

# Saskatchewan

Canada 1986

96-110 Agriculture CANADA CANADA 1988 LIBRARY BIBLIOTHÈQUE



**Statistics** Canada

Statistique Canada

Canadä

### Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Census of Agriculture, Agriculture Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-8711) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Centra	l) 1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area serv	red
by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	•
(area served by	
NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

#### **How to Order Publications**

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Recensement de l'agriculture, Division de l'agriculture,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-8711) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1	-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau	u-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1	-800-565-7192
Québec	1	-800-361-2831
Ontario	1	-800-268-1151
Manitoba	1	-800-542-3404
Saskatchewan	1	-800-667-7164
Alberta	1	-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1	-800-472-9708
Colombie-Britannique (sue	d et centrale) 1	-800-663-1551
Yukon et nord de la CB.	,	
(territoire desservi par la	NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest		
(territoire desservi par la		
NorthwesTel Inc.)	Appellez à frais virés au	403-420-2011

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto Carte de crédit seulement (973-8018)

**Statistics Canada** 

Census Canada 1986

**Agriculture** 

Statistique Canada

Recensement Canada 1986

7687906 BTKN

Agriculture

## Saskatchewan

## Saskatchewan

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

 Minister of Supply and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1987

Price: Canada, \$55.00 Other Countries, \$65.00

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 96-110

ISBN 0-660-53547-5

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1987

Prix: Canada, \$55.00 Autres pays, \$65.00

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 96-110

ISBN 0-660-53547-5

Ottawa

## **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- i... figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
  - p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

### **Table of Contents**

## Table des matières

		Page			Page
High	nlights	v	Poin	ts saillants	v
Intro	oduction	vii	Intro	oduction	vii
Sect	ion 1.		Sect	ion I.	
Crop	Districts and Census Divisions, 1986		Dist	ricts de culture et divisions de recensement, 1986	
Tabl	le		Tabl	eau	
1.	Age, Tenure, Residence of Operator and Type of Organization	1 - 1	i.	Âge, mode d'occupation, résidence de l'exploitant(e) agricole et forme juridique	1 - 1
2.	Field Crops	1 - 7	2.	Grandes cultures	1 - 7
3.	Fruits	1 - 25	3.	Fruits	1 - 25
4.	Vegetables	1 - 37	4.	Légumes	1 - 37
5.	Sod, Nursery Products, Greenhouses and Mushroom Houses	1 - 49	5.	Gazon, produits de pépinière, serres et champignonnières	1 - 49
6.	Farms Classified by Size; Area and Use of Land	1 - 55	6.	Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre	1 - 55
7.	Poultry	1 - 67	7.	Volailles	1 - 67
8.	Livestock	1 - 73	8.	Bétail ,	1 - 73
9.	Commercial Fertilizer Use	1 - 85	9.	Engrais chimiques utilisés	1 - 85
10.	Spraying and Dusting	1 - 85	10.	Pulvérisation et épandage de pesticides	1 - 85
11.	Irrigation and Subsurface Drainage (Tile)	1 - 91	11.	Irrigation et drainage souterrain	1 - 91
12.	Machinery and Equipment	1 - 97	12.	Machines et matériel 4	1 - 97
13.	Farm Capital	1 - 109	13.	Capital agricole	1 - 109
14.	Farm Business Expenses	1 - 115	14.	Dépenses de l'exploitation agricole	1 - 115
15.	Hired Agricultural Labour	1 - 121	15.	Main-d'oeuvre agricole engagée	1 - 121
16.	Forest Products and Maple Tappings	1 - 121	16.	Produits de la forêt et entailles d'érables	1 - 121
17.	Farms Classified by Sales Class	1 - 121	17.	Fermes classées selon la catégorie des ventes	1 - 121
18.	Off-farm Work	1 - 127	18.	Travail hors exploitation par les exploitant(e)s agricoles	1 - 127
19.	Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type	1 - 127	19.	Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit	1 - 127
Sect	ion 2.		Sect	ion 2.	
Cros	ss-classification, 1986		Clas	sement recoupé, 1986	
Tabl	le		Tabl	eau	
20.	Selected Farm Data Classified by Sales Class	2 - 1	20.	Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes	2 - 1
21.	Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type	2 - 7	21.	Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit	2 - 7

## Table of Contents - Concluded

## Table des matières - fin

		Page			Page
22.	Selected Farm Data Classified by Total Farm Capital	2 - 19	22.	Certaines données sur les fermes classées selon le capital agricole total	2 - 19
23.	Selected Farm Data Classified by Days of Off-farm Work	2 - 25	23.	Certaines données sur les fermes classées selon le nombre de jours de travail hors exploitation	2 - 25
24.	Farms Classified by Product Type and Sales Class	2 - 31	24.	Fermes classées selon le genre du produit et la catégorie des ventes	2 - 31
Secti	on 3.		Secti	ion 3.	
Histo	orical		Histo	orique de quelques données	
Table	•		Table	eau .	
25.	Area of Crops, 1971, 1976, 1981 and 1986	3 - 1	25.	Superficie des cultures, 1971, 1976, 1981 et 1986	3-1
26.	Livestock and Poultry, 1971, 1976, 1981 and 1986	3 - 2	26.	Bétail et volaille, 1971, 1976, 1981 et 1986	3 - 2
27.	Farms Classified by Sales Class, 1981 and 1986	3 - 3	27.	Fermes classées selon la catégorie des ventes, 1981 et 1986	3 - 3
28.	Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type, 1981 and 1986	3 - 3	28.	Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit, 1981 et 1986	3 - 3
29.	Farms Classified by Size of Farm, 1971, 1976, 1981 and 1986	3 - 4	29.	Fermes classées selon la taille de la ferme, 1971, 1976, 1981 et 1986	3 - 4
30.	Operators Classified by Age, 1971, 1976, 1981 and 1986	3 - 4	30.	Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge, 1971, 1976, 1981 et 1986	3 - 4
31.	Other Selected Farm Data, 1971, 1976, 1981 and 1986	3 - 5	31.	Autres données agricoles sélectionnées, 1971, 1976, 1981 et 1986	3 - 5
32.	Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1981 and 1986	3 - 8	32.	Fermes déclarant du bétail et de la volaille, classées selon le nombre déclaré, 1981 et 1986	3 - 8
33.	Farms Reporting Crops Classified by Area Reported, 1981 and 1986	3 - 9	33.	Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie déclarée, 1981 et 1986	3 - 9
Sect	ion 4.		Sect	ion 4.	
	sus Divisions and Census Consolidated livisions, 1986			sions de recensement et subdivisions de recensement ées, 1986	
Tabl	e		Tabl	eau	
34.1	Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area	4 - 1	34.1	Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée	4 - 1
34.2	Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens	4 - 10	34.2	Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total	4 - 10
34.3	Total Farm Capital, Total Expenses and Total Sales	4 - 19	34.3	Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales	4 - 19
Sect	ion 5.		Sect	ion 5.	
Арр	endices	•	Anne	exes	
List Divi	of Geographic Amalgamations by Census sions and Census Consolidated Subdivisions	5 - 1	Liste de re unif	e des regroupements géographiques selon les divisions ecensement et les subdivisions de recensement iées	5 - 1
Que	stionnaires		Que	stionnaires	

#### **HIGHLIGHTS**

- o Saskatchewan has the highest proportion of operators using large tractors. According to the 1986 Census of Agriculture, 32% of all farm operators used tractors of 150 p.t.o. hp. (112 kw) and over, up from 21% in 1981.
- o Saskatchewan's number of farms declined 6% to 63,431 between 1981 and 1986. The number of farms with gross sales under \$50,000 decreased while the number of farms with gross sales of \$50,000 and over increased. Farms with \$50,000 and over gross sales represented 44% of all census farms in 1986.
- o The 1986 Census of Agriculture reported 6,913,376 acres (2 799 362 hectares) sprayed for the control of insects and disease in 1985 which represents 61% of the total area sprayed in Canada.
- o In 1986, 20% of all Saskatchewan farm operators did not report any summerfallow. This compares to 14% in 1981, and 9% in both 1976 and 1971.
- o Certain crops significantly increased in area from 1981 to 1986. Examples are: winter wheat increased by 1,863% to 795,919 acres (322 096 hectares); mustard seed increased 171% to 349,288 acres (141 351 hectares); and lentils increased 212% to 266,984 acres (108 044 hectares).
- o Spring wheat remains the predominant crop with 17,354,847 acres (7 023 257 hectares). This represents 60% of the Canadian area of spring wheat.

#### FAITS SAILL ANTS

- o La Saskatchewan est la province qui compte la plus forte proportion d'exploitants utilisant de gros tracteurs. D'après les chiffres du recense-ment de l'agriculture de 1986, 32% des exploitants de ferme utilisaient des tracteurs de 150 c.v. ou plus (112 kW), ce qui représente une augmentation de 21% depuis 1981.
- o Entre 1981 et 1986, le nombre de fermes en Saskatchewan a chuté de 6% pour s'établir à 63,431. Le nombre de fermes dont les ventes brutes sont inférieures à 50,000\$ a diminué tandis que le nombre de fermes dont les ventes brutes s'élèvent 50,000\$ ou plus a augmenté. Les fermes dont les ventes brutes brutes sont de 50,000\$ ou plus ont représenté 44% des fermes de recensement en 1986.
- o Le recensement de l'agriculture de 1986 a permis de constater que 6,913,376 acres (2 799 362 hectares) ont été traités, par pulvérisation contre les insectes et les maladies, ce qui représente 61% de la superficie totale traitée au Canada.
- o En 1986, 20% des exploitants de la Saskatchewan n'ont déclaré aucune jachère, ce qui représente une hausse de 14% par rapport à 1981 et de 9% comparativement à 1976 et 1971.
- o Certaines cultures ont enregistré une hausse considérable de 1981 à 1986. Par exemple, la culture du blé d'hiver s'est accrue de 1,863% pour s'établir à 795,919 acres (322 096 hectares), celle des graines de moutarde, de 171% pour s'élever à 349,288 acres (141 351 hectares) et celle des lentilles, de 212% pour occuper 266,984 acres (108 044 hectares).
- Le blé de printemps continue d'être la principale culture. Les exploitants de la Saskatchewan ont ensemencé 17,354,847 acres
   (7 023 257 hectares) en blé de printemps. Ceci représente 60% de la superficie ensemencée en blé de printemps au Canada.

	,		
×			

#### INTRODUCTION

The Census of Agriculture has been taken every ten years from 1871 to 1951 and every five years since 1951. It provides statistics on crops, livestock, farm land, labour, capital and many other variables that are of interest to the public and private sectors.

This publication presents the results of the 1986 Census of Agriculture. The introduction includes explanations of questions used and contains some indicators of the quality of the data. The tabular material is presented in four sections. The first section presents data for the province, agricultural regions (crop districts) and census divisions. The second section consists of cross-classified data for the province. The third section contains historical data for the province. The fourth section contains selected data at the census division and census consolidated subdivision levels. A fifth section (appendices) contains a list of those census divisions and census consolidated subdivisions for which data were combined. Also, included is a copy of the 1986 Census of Agriculture questionnaire. Reasons why the questions were asked are on the last page of the questionnaire. All data refer to June 3, 1986 unless otherwise specified in the content of the tables.

Users are encouraged to read the following pages before using this publication.

#### **PROCEDURES**

The 1986 Census of Agriculture was collected with the 1986 Census of Population. The census representatives were asked to inquire at each household where they made contact, if anyone in the household operated an agricultural holding. Census representatives were also asked to identify all agricultural operations and the corresponding operators. Each operator was asked to complete an agriculture questionnaire. The completed questionnaires were edited by the census representatives and forwarded to Statistics Canada's Head Office in Ottawa. The information on the questionnaires was converted to machine readable form, checked for consistency, validated by comparing to other sources and summarized for public release.

#### DEFINITIONS

#### Census Farm

This term is defined in the 1986 Census of Agriculture as a farm, ranch or other agricultural holding with sales of agricultural products during the past 12 months of \$250 or more. Operations which anticipated sales of \$250 or more in 1986 were also included.

#### INTRODUCTION

Le recensement de l'agriculture a eu lieu tous les dix ans de 1871 à 1951 et tous les cinq ans depuis 1951. Il présente des statistiques sur les cultures, le bétail, les terres agricoles, la main-d'oeuvre, le capital et bien d'autres variables susceptibles d'intéresser les secteurs public et privé.

Cette publication présente les résultats du recensement de l'agriculture de 1986. L'introduction comporte des explications relatives aux questions posées dans le questionnaire du recensement de l'agriculture et renferme certains indicateurs de la qualité des données. La section réservée aux tableaux comprend quatre segments. Le premier segment présente des tableaux qui compilent les données au niveau de la province, des régions agricoles (districts de culture) et des divisions de recensement. Le deuxième renferme des données recoupées au niveau provincial. Le troisième comprend des données historiques de la province. Le quatrième se compose de données selectionnées aux niveaux de la division de recensement et de la subdivision de recensement unifiée. Un cinquième segment (annexes) contient la liste des divisions de recensement et des subdivisions de recensement unifiées pour lesquelles les données sont regroupées. Un exemplaire du questionnaire utilisé lors du recensement de l'agriculture de 1986 est aussi inclus. Les raisons précisant à quoi servent les questions du recensement se trouvent à la dernière page du questionnaire. Toutes les données se rapportent au 3 juin, 1986 sauf indication contraire dans le contenu des tableaux.

Les utilisateurs sont priés de parcourir ces pages avant d'utiliser cette publication.

#### **PROCÉDURE**

Le recensement de l'agriculture de 1986 a été effectué en même temps que le recensement de la population de 1986. On a demandé aux agents recenseurs de s'enquérir, auprès de chaque ménage contacté, si un membre du ménage était exploitant agricole. On leur a demandé aussi d'identifier toutes les exploitations agricoles de leur secteur de dénombrement et les exploitants correspondants. On a demandé à chaque exploitant de remplir le questionnaire sur l'agriculture. Les questionnaires remplis étaient vérifiés par l'agent recenseur et envoyés au bureau central de Statistique Canada, à Ottawa. Les renseignements consignés dans les questionnaires ont été convertis sous une forme lisible à la machine, vérifiés pour assurer leur cohérence, validés par comparaison avec d'autres sources et résumés en vue de leur diffusion.

## DÉFINITIONS

#### Ferme de recensement

Cette expression est définie au recensement de 1986 comme désignant une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole dont les ventes de produits agricoles se sont elevées à 250\$ ou plus au cours des 12 derniers mois. L'expression comprend également les exploitations dont les ventes prévues s'élevaient à 250\$ ou plus en 1986.

#### Standard Geographical Unit

The standard units for collecting and publishing geographical statistics in Statistics Canada are province, geographical statistics in Statistics canada are profiled territory, census division, census subdivision and census consolidated subdivision. The units, as of January 1, 1986, are presented in Volume 1 of the Standard Geographical Classification Manual, Catalogue No. 12-571. Data in Census of Agriculture publications are summarized at any one of four geographical levels, i.e., province, agricultural region (crop district), census division (county) and census consolidated subdivision (township, rural municipality, etc.). Combinations of census subdivisions add to census consolidated subdivisions which add to census divisions. Combinations of census divisions add to agricultural regions with the exception of Saskatchewan and Prince Edward Island. In Saskatchewan only consolidated subdivisions add to agricultural regions. In Prince Edward Island, there are no agricultural regions. Certain census consolidated subdivisions (and some census divisions) contained few farms in 1986. The data for each of these have been merged with a geographically adjacent unit. A list of these geographic amalgamations is given in the appendices.

#### **EXPLANATION OF QUESTIONS**

#### Question 1 - Operator

This term is used in the Census of Agriculture to designate the person who is responsible for the day-to-day decisions made in the operation of the holding. As only one operator is listed for each census farm, the number of operators is the same as the number of census farms. If the holding was operated as a partnership, only one partner was considered to be the operator.

#### Questions 2 and 3 - Residence

The operator was asked to indicate the number of months he resided on the holding during the 12 months prior to June 3, 1986.

The operator was also asked whether he operated this holding one year ago, on June 3, 1985. This was an office-use question only.

## Question 4 - Type of Organization

The operator was asked to indicate his farm organization type as:

- (1) An individual or family operation
- (2) A partnership with a written agreement
- (3) A partnership with no written agreement
- (4) A legally constituted company:
  - (a) with the shares owned mostly by him and his family, or
  - (b) with most of the shares owned by some other person(s) or business

#### (5) Other types:

Institutions, community pastures, land operated privately for an estate or trust company, Hutterite colonies and co-operative farms.

## Unité géographique type

Les unités géographiques types pour la collecte et la publication de statistiques à Statistique Canada sont la province, le territoire, la division de recensement et la subdivision de recensement unifiée. Ces unités, telles qu'elles existaient au ler janvier 1986, sont présentées dans le volume 1 du Manuel de la classification géographique type, no 12-571 au catalogue. Les données sommaires des publications du recensement de l'agriculture sont presentées pour l'un ou l'autre des quatre niveaux géographiques qui sont la province, la région agricole (district agricole), la division de recensement (comté) et la subdivision de recensement unifiée (canton, municipalité rurale, etc.). Les subdivisions de recensement sont combinées pour former des subdivisions de recensement unifiées qui ellesmêmes sont combinées pour former des divisions de recensement. Des combinaisons de divisions de recensement forment des régions agricoles sauf-en Saskatchewan et à l'Îledu-Prince-Édouard. En Saskatchewan, seules des combinaisons de subdivisions de recensement unifiées forment des régions agricoles. À l'Île-du-Prince-Édouard, il n'y a pas de régions agricoles. En 1986, certaines subdivisions de recensement unifiées (et quelques divisions de recensement) ne comptent que quelques fermes. Les données de chacune d'elles ont été combinées avec celles d'une région voisine. Une liste des regroupements géographiques est contenue dans les annexes.

#### **EXPLICATION DES QUESTIONS**

#### Ouestion 1 - Exploitant

On utilise ce terme dans le cadre du recensement de l'agriculture pour désigner la personne qui prend au jour le jour les décisions nécessaires à la bonne marche de l'exploitation. Comme un seul et unique exploitant est indiqué pour chaque ferme de recensement, le nombre des exploitants est le même que celui des fermes de recensement. Si l'exploitation est une société en nom collectif, un seul associé est consideré comme étant l'exploitant.

#### Questions 2 et 3 - Résidence

On demandait à l'exploitant d'indiquer le nombre de mois qu'il avait habité son exploitation au cours des 12 mois précédant le 3 juin 1986.

On demandait aussi à l'exploitant si la ferme était exploitée par lui il y a un an. Cette question était pour l'usage du bureau seulement.

### Question 4 - Forme juridique

On demandait à l'exploitant d'indiquer la forme juridique de son exploitation:

- (1) Ferme individuelle ou familiale
- (2) Société en nom collectif avec convention écrite
- (3) Société en nom collectif sans convention écrite
- (4) Compagnie juridiquement constituée:
  - a) dont la plupart des actions sont détenues par lui ou sa famille
  - b) dont la plupart des actions sont détenues par d'autres personnes ou entreprises

#### (5) Autres formes juridiques:

Institutions, pâturages communautaires, terres exploitées à titre privé ou pour le compte d'une succession ou d'une fiducie, colonies huttérites et fermes coopératives.

#### Question 5 - Unit of Measurement

Operators were asked to indicate the unit in which the land areas were reported: acre, hectare or arpent.

## Questions 6 to 9 - Location: Area Owned, Rented or Leased

Operators were asked to divide their land into area owned and area rented from governments or others. Area owned includes land that an operator or spouse holds under title, homestead law, purchase contract, or as an heir or trustee of any individual estate and land more or less permanently occupied by a squatter. Areas rented or leased from others include land rented or leased on a cash basis, rented on a share crop basis and areas used rentfree. Areas used under lease, permit or licence agreement with federal, provincial or municipal governments were reported under "leased from government". A hired manager was asked to report whether the land he operated was owned or rented by his employer.

Community pastures, which were operated under a lease agreement with federal, provincial or municipal governments were reported by the government agencies involved. A decision was made that all community pasture land owned by a provincial government or government agency, that was used by farm operators for pasturing livestock, was to be designated as rented. In the past, not all community pasture land was classified as rented, and its designation depended on the tenure status reported by the person or agency that completed the questionnaire. By standardizing the community pasture land as rented, more land is thus found in the rented category than in previous censuses. This impact on rented land is only meaningful in those provinces where community pastures are significant.

Respondents were asked to report all land operated no matter where the land is geographically located. When tabulating the results, the entire area of the farm was included in the same geographic area as the operator's headquarters.

## Questions 10 to 97 - Area of Field Crops and Horticultural Products

The area of field crops in 1986 represents the areas seeded or to be seeded for harvest in 1986, as reported by the respondent on June 3, 1986.

Actual harvested areas may vary from the census report due to changes in planting intentions or crop failure which occurred after the date of enumeration. In the case of hay land, the area was to be reported only once, even if two or more cuttings were taken. Other fodder crops have been combined with the data for tame hay.

The area of potatoes, vegetables, fruit trees, cultivated berries and grapes, sod and nursery products was to be reported when these products were being grown for sale.

#### Question 5 - Unité de mesure

On demandait aux exploitants d'indiquer l'unité de mesure utilisée pour déclarer la superficie des terres, soit l'acre, l'hectare ou l'arpent.

## Questions 6 à 9 - Emplacement: superficie possédée, louée ou louée à bail

On demandait aux exploitants de répartir leurs terres en superficies possédées en propre ou louées des gouvernements ou des particuliers. Par superficie possédée en propre, on entend notamment les terres que l'exploitant ou sa conjointe détient en vertu d'un titre de propriété, d'une loi sur les exploitations agricoles, d'un contrat d'achat ou à titre d'héritier ou de fiduciaire d'une succession individuelle, et les terres occupées de façon plus ou moins permanente par un squatter. Par superficie louée ou louée à bail des particuliers, on entend notamment les terres louées ou louées à bail des particuliers moyennant paiement en espèces, exploitées à la part (métayage) et les superficies utilisées sans loyer à payer. Les superficies utilisées en vertu d'une entente de bail, de permis ou de licence avec le gouvernement fédéral ou un gouvernement provincial ou municipal ont été déclarées à la rubrique: "louée à bail des gouvernements". On demandait à chaque gérant de déclarer si la terre qu'il exploitait était possédée ou louée par son employeur.

Les pâturages communautaires exploités en vertu d'une entente avec le gouvernement fédéral ou un gouvernement provincial ou municipal ont été déclarés par l'organisme gouvernemental concerné. Il a été décidé que toute terre possédée par un gouvernement provincial ou un organisme gouvernemental, et utilisée par des exploitants agricoles pour le pacage du bétail, serait classée comme terre louée. Par le passé, ces terres n'étaient pas toutes classées comme terre louée; leur classement dépendait du mode d'occupation déclaré par la personne ou l'organisme qui remplissait le questionnaire. En uniformisant la méthode de déclaration des pâturages communautaires comme terre louée, plus de terres ont été déclarées comme terre louée que lors des recensements antérieurs. Cet impact sur les terres louées n'a vraiment d'importance que dans les provinces où les pâturages communautaires sont nombreux.

On demandait aux répondants de déclarer toutes les terres exploitées quel qu'en fût l'emplacement géographique. Une fois les résultats totalisés, la superficie entière de l'exploitation est incluse dans la région géographique dans laquelle se trouve le siège social de l'exploitant.

#### 

La superficie des grandes cultures en 1986 représente les superficies ensemencées (ou devant l'être) pour la récolte en 1986, telles que déclarées par le répondant le 3 juin 1986.

Les superficies effectivement récoltées peuvent différer des déclarations du recensement par suite d'un changement dans les intentions d'ensemencement ou d'une mauvaise récolte après la date du dénombrement. Dans le cas des terres à foin, la superficie ne devait être déclarée qu'une seule fois, même s'il y a eu deux coupes ou davantage. Les données sur les autres cultures fourragères ont été combinées avec celles du foin cultivé.

La superficie cultivée en pommes de terre, légumes, arbres fruitiers, petits fruits cultivés et raisin, gazon et produits de pépinière, devait être déclarée si ces produits étaient destinés à la vente.



#### Questions 98 to 105 - Summary of Land

#### Improved land

The area of improved land consists of the total of the areas reported for the following four categories:

- (1) Area under crops This category includes the total area seeded or to be seeded for harvest in 1986. Included are all field crop areas, plus the areas of fruits, vegetables, sod and nursery products. The sum of the individual crops is not necessarily equal to the total area under crops since occasionally two crops may be harvested from the same land in one year and crops area reported in fractions are converted to whole numbers where applicable.
- (2) Improved pasture All land which was being used for pasture or grazing and which has had some improvements is included. Improvements include cultivation, drainage, irrigation, fertilization, seeding, or spraying for brush and weed control.
- (3) Summerfallow The operator was asked to include land from which no crop was to be harvested in 1986, but which was to be cultivated, worked or sprayed during the year for weed control or moisture conservation.
- (4) Other improved land This category includes barnyards, home gardens, greenhouses, mushroom houses, lanes and roads on farms. It also includes idle cultivated land that is neither summerfallowed nor cropped and newly broken land that had not been seeded with a crop.

### Unimproved land

The area of unimproved land consists of the total area reported for the following three categories:

- Unimproved land for pasture, grazing or hay This includes native pasture, native hay, rangeland, grazable bush etc., used for the grazing or feeding of livestock.
- (2) Woodland This includes woodlots, land leased for cutting, sugar bush and cut-over land with young growth which has or will have value as timber, fuelwood or Christmas trees. The area of trees planted for wind-breaks is also included. It excludes large timber tracts which are run as a separate business from the farm.
- (3) Other unimproved land This includes bogs, marshes, wasteland and all other non-productive areas.

Questions 106 to 109 - Greenhouses and Mushroom Houses

Operators were asked to indicate the area of their greenhouses. A four-part question pertaining to four major greenhouse products was asked.

Operators were asked to indicate the mushroom growing area.

#### Ouestions 98 à 105 - Utilisation de la terre

#### Terre améliorée

La superficie des terres améliorées représente le total des superficies déclarées dans les quatre catégories suivantes:

- (1) Terre en culture Cette catégorie englobe la superficie totale ensemencée (ou devant l'être) pour la récolte en 1986. Elle comprend la superficie totale de toutes les grandes cultures, ainsi que les superficies cultivées en fruits, légumes, gazon et produits de pépinière. La somme des cultures individuelles n'est pas nécessairement égale à la superficie totale en culture étant donné qu'à l'occasion on peut réaliser deux récoltes sur la même terre pendant une année et que les superficies des récoltes déclarées en fractions sont converties en nombre entier quand c'est approprié.
- (2) Terre améliorée pour le pâturage Cette catégorie comprend toutes les terres utilisées pour le pâturage ou pacage ayant bénéficié d'une amélioration par mise en culture, drainage, irrigation, fertilisation, ensemencement ou pulvérisation pour le contrôle des brousailles et des mauvaises herbes.
- (3) Jachère On demandait aux exploitants d'inscrire sous cette rubrique les terres qui ne produiraient aucune récolte en 1986, mais qui seraient travaillées, sarclées ou pulvérisées durant l'année pour combattre les mauvaises herbes ou conserver l'humidité.
- (4) Autre terre améliorée Cette catégorie englobe la superficie des cours de ferme, jardins potagers, serres, champignonnières, chemins et routes sur la ferme. Elle comprend également les superficies de terre en culture qui sont inexploitées, mais qui ne sont ni en jachère, ni en culture, et les superficies des terres récemment défrichées qui n'ont pas été ensemencées.

#### Terre non améliorée

La superficie des terres non améliorées représente la superficie totale déclarée dans les trois catégories suivantes:

- (1) Terre non améliorée pour le pâturage, le pacage ou le foin - Cette catégorie englobe les pâturages ou pacages naturels, les grandes prairies, les prés non améliorés etc., utilisés pour le pacage ou l'alimentation du bétail.
- (2) Terre à bois Cette catégorie englobe les boisés, la terre louée pour la coupe, les érablières et la terre déboisée recouverte de jeunes pousses qui ont ou auront de la valeur comme bois d'oeuvre, bois de chauffage ou arbres de Noël. Elle comprend la superficie couverte de plantations brisevent, mais non les grandes sections de coupe du bois exploitées comme entreprise distincte de la ferme.
- (3) Autre terre non améliorée Cette catégorie englobe les marais, marécages, tourbières, terres incultes et autres terres non productives.

### Questions 106 à 109 - Serres et champignonnières

On demandait aux exploitants d'indiquer la superficie de leurs serres. Une question en quatre parties ayant trait aux quatre principaux produits de serre était posée.

On demandait aux exploitants d'indiquer la superficie cultivée de leurs champignonnières.

#### Questions 110 to 121 - Poultry

Operators were asked to report all poultry located on the holding on June 3, 1986 regardless of ownership.

Operators were asked to report their 1985 production of eggs, chickens and turkeys.

#### Questions 122 to 149 - Livestock

Operators were asked to report all animals located on the holding on June 3, 1986 regardless of ownership, as well as any animal owned but pastured on a community pasture, grazing co-operative or public land. They were asked not to include animals owned but kept on a farm, ranch or feedlot operated by someone else.

Operators were also asked to report the number of registered cattle and calves, pigs, and sheep and lambs.

#### Questions 150 to 152 - Commercial Fertilizer Use

Operators were asked to report the total area fertilized, the number of metric tonnes used and the forms or types of fertilizer applied in 1985. Each area to which fertilizer was applied was counted only once regardless of the number of applications. Lime or manure was not to be included.

#### Questions 153 and 154 - Spraying and Dusting

The area to which sprays or dust were applied in 1985 for control of weeds and brush and/or insects and disease was reported. Included were herbicides, fungicides, insecticides and soil sterilants. Each area was counted only once regardless of the number of applications.

#### Questions 155 to 157 - Irrigation

Irrigation is defined as the application of water to the land by controlled means. Operators were asked whether the land was irrigated in 1985, and if so, to report the area irrigated by various systems, and the source of the water used.

#### Questions 158 and 159 - Subsurface Drainage

Subsurface drainage is a system of tiles or perforated tubing installed beneath the soil surface to drain water from the land. Operators were asked whether there was a subsurface drainage system on the land they operated, and to report the area of land drained by this system.

## Questions 160 to 172 - Farm Vehicles, Machinery and Equipment

Operators were asked to report the number and value of agricultural machinery on the holding on June 3, 1986, whether the machinery was owned by the operator or someone else. Old machines no longer in use were not to be reported. Equipment owned in partnership was to be reported on the holding where it was located.

#### Questions 110 à 121 - Volailles

On demandait aux exploitants de déclarer toutes les volailles qui se trouvaient dans l'exploitation le 3 juin 1986, quel qu'en fût le propriétaire.

On demandait aux exploitants de déclarer leur production d'oeufs, de poulets et de dindons en 1985.

#### Ouestions 122 à 149 - Bétail

On demandait aux exploitants de déclarer tous les animaux qui se trouvaient dans l'exploitation le 3 juin 1986, quel qu'en fût le propriétaire, ainsi que tous les animaux qui leur appartenaient mais qui étaient en pacage dans un pâturage communautaire ou public, ou dans un pâturage d'une association coopérative. On leur demandait de **ne pas** inclure les animaux qui leur appartenaient mais qui étaient gardés dans une ferme, un ranch ou un parc d'engraissement exploité par autrui.

On demandait également aux exploitants de déclarer le nombre d'animaux enregistrés pour ces catégories: gros bovins et veaux, porcs, et moutons et agneaux.

#### Questions 150 à 152 - Engrais commerciaux

On demandait aux exploitants de déclarer la superficie totale fertilisée, le nombre de tonnes métriques et le type d'engrais commerciaux épandus en 1985. Chaque superficie n'était comptée qu'une fois, quel qu'en fût le nombre d'épandages. La chaux et le fumier n'étaient pas comptés comme engrais commerciaux.

## Questions 153 et 154 - Pulvérisation et épandage de pesticides

La superficie ayant fait l'objet d'une pulvérisation ou d'un épandage en 1985 contre les mauvaises herbes et les broussailles et/ou les insectes et les maladies était déclarée. Entrent dans cette catégorie de produits chimiques, les herbicides, fongicides, insecticides et substances stérilisantes. Chaque superficie n'était comptée qu'une fois, quel que fût le nombre d'épandages.

### Questions 155 à 157 - Irrigation

Par irrigation, on entend l'aspersion de la terre par des moyens contrôlés. On demandait aux exploitants agricoles de déclarer si la terre avait été irriguée en 1985 et, dans l'affirmative, de préciser la superficie irriguée par divers systèmes et la source de l'eau utilisée.

## Questions 158 et 159 - Drainage souterrain

Le drainage souterrain consiste en un réseau de tuyaux de drainage ou de tubes dotés de perforations installés sous la surface du sol pour évacuer l'eau de la terre. On a demandé aux exploitants de déclarer s'il y avait un système de drainage souterrain sur la terre qu'ils exploitaient et de déclarer la superficie drainée par ce système.

## Questions 160 à 172 - Véhicules de fermes, machines et matériel

On demandait aux exploitants de déclarer le nombre de machines agricoles qui se trouvaient dans l'exploitation le 3 juin 1986 et leur valeur quel qu'en fût le propriétaire. Les vieilles machines qui ne servaient plus étaient exclues. Le matériel possédé en co-propriété devait être déclaré dans l'exploitation où il se trouvait.

The value to be reported for farm machinery was the present market value that is, the amount for which machinery and equipment would sell if there was a willing buyer and a willing seller and not a forced sale. It might be explained as the price the machine would likely bring in its present condition at an auction sale.

For the first time, operators were asked whether there was a computer on the holding used principally in managing their farm business. The data for the number of computers are contained in Tables 20 to 23 only.

## Question 173 - Market Value of Land and Buildings

Operators were asked to report the value for land and buildings. The value reported was to be an estimate of the present market value.

#### Questions 174 to 186 - Farm Business Expenses

Operators were asked to report all farm business operating expenses incurred during 1985 whether already paid or to be paid by the operators or others. If the operator did not keep records on a calendar year basis, expenses were reported for the last complete fiscal year.

There were 17 itemized expense questions and any expenses not itemized were combined in an all other expenses question. The operator was instructed not to include capital cost allowances.

Details regarding inclusions and exclusions are specified in each question on the questionnaire.

## Questions 187 and 188 - Hired Agricultural Labour

Total weeks of paid agricultural labour (15 years of age and over) hired during the past 12 months were reported. Year-round and seasonal labour were reported separately.

Any person doing agricultural work on the holding for wages, salary, commission or on a piece-rate or labour contract basis was reported as paid labour. This included paid managers and members of the operator's family receiving wages or salary.

## Questions 189 to 191 - Forest Products and Maple Tappings

The value of forest products sold in 1985 included sales of Christmas trees, fuelwood, logs and pulpwood.

Operators were also asked to report the number of taps on maple trees in the spring of 1986.

## Question 192 - Value of Agricultural Products Sold during 1985

Operators were asked to report the total gross value of agricultural products sold during 1985. In cases where records are not kept on a calendar year basis, operators were asked to report sales for the last complete fiscal year.

La valeur à déclarer pour les machines agricoles était la valeur marchande actuelle, c'est-à-dire le prix auquel la machine ou le matériel serait vendu s'il y avait un acheteur et un vendeur consentants, et non dans le cadre d'une vente forcée. Autrement dit, il s'agissait du prix qu'on aurait obtenu pour les machines dans leur état actuel, lors d'une vente aux enchères.

Pour la première fois, on demandait à l'exploitant s'il y avait un ordinateur utilisé principalement pour la gestion de l'exploitation agricole. Les données sur le nombre d'ordinateurs sont contenues dans les tableaux 20 à 23 seulement.

#### Ouestion 173 - Valeur marchande de la terre et des bâtiments

On demandait aux exploitants de déclarer la valeur de la terre et des bâtiments. La valeur déclarée devait être une estimation de la valeur marchande actuelle.

### Questions 174 à 186 - Dépenses de l'exploitation agricole

On demandait aux exploitants de déclarer toutes les dépenses de l'exploitation agricole encourues en 1985, qu'elles fussent déjà payées ou devaient être payées par l'exploitant ou par d'autres. Si l'exploitant ne tenait pas sa comptabilité en fonction de l'année civile, les dépenses déclarées devaient être celles du dernier exercice fiscal complet.

Il y avait 17 questions distinctes relatives aux dépenses. Toutes les autres dépenses non détaillées sont comprises dans une question relative à toutes les autres dépenses. On demandait à l'exploitant de ne pas tenir compte de l'allocation du coût en capital.

Les détails concernant les dépenses à inclure ou à exclure étaient précisés à chaque question du questionnaire.

## Questions 187 et 188 - Main-d'oeuvre agricole engagée

Le nombre total de semaines de travail agricole rémunéré (personnes de 15 ans et plus) de la main-d'oeuvre engagée au cours des 12 derniers mois devait être déclaré. La maind'oeuvre engagée toute l'année et la main-d'oeuvre saisonnière devaient être déclarées séparément.

Toute personne effectuant, dans l'exploitation, un travail agricole rémunéré contre salaire ou traitement, commission, rémunération à la pièce, ou selon un contrat de travail, devait être déclarée comme main-d'oeuvre rémunérée. Cette catégorie comprend les gérants rémunérés et les membres de la famille de l'exploitant touchant un salaire en argent.

## Questions 189 à 191 - Valeur des produits de la forêt et de l'érable

La valeur des produits forestiers vendus en 1985 comprenait les ventes d'arbres de Noël, de bois de chauffage, de billes et de bois à pâte.

On demandait aussi aux exploitants de déclarer le nombre d'entailles d'érable faites au printemps de 1986.

### Question 192 - Valeur des produits agricoles vendus en 1985

On demandait aux exploitants de déclarer la valeur brute des produits agricoles de leur exploitation vendus en 1985. Dans le cas où les dossiers n'étaient pas basés sur l'année civile, on leur demandait de déclarer les ventes du dernier exercice fiscal complet. Value of agricultural products would include sales of all agricultural products, the value of the landlord's share of products sold (share rent), any Canadian Wheat Board payments received during 1985 regardless of the crop year to which they applied, cash advances for stored crops, patronage dividends, crop insurance, stabilization and deficiency payments, any marketing board and/or agency payments received during 1985, direct sales, i.e. roadside stands, farmers' markets, pick-your-own operations, etc., and income from custom work and machine hire. Value of agricultural products would not include the sale of capital items i.e. land, buildings or machinery, the sale of products received from land rented or leased to others, the value of forest products sold and products bought for resale.

#### Questions 193 and 194 - Off-farm Work

Operators were asked to report the number of days worked off the holding at paid agricultural and non-agricultural work during 1985.

## DERIVED VARIABLES

#### **Product Type**

Each census farm was classified according to its predominant production enterprise. The method used involved the estimation of potential sales from the inventories of crops and livestock reported on the questionnaire. Each of these potential sales was accumulated to derive a potential total sales. The commodity or group of commodities which accounted for 51% or more of the total potential sales determined the product type assigned to that operation.

#### Capital Values

Included were the values of land and buildings, machinery and equipment (including automobiles), and livestock and poultry. Values for livestock and poultry reported in the census were derived from data on average farm prices for various types of livestock and poultry. The values for land and buildings, machinery and equipment were reported by the respondents on June 3, 1986.

#### CONVERSION

### Imperial Measure to Metric Measure

This publication presents area data in metric (hectares) as well as imperial (acres) units. This conversion from acres to hectares was made by Statistics Canada using the factor 0.404 685 6 hectare equals one acre.

#### Arpents to Acres

In the province of Quebec, some respondents reported land areas in arpents. The conversion to acres was made by Statistics Canada using the factor one arpent equals 0.845 acre.

La valeur des ventes englobait la vente de tous les produits agricoles, la valeur de la part des produits agricoles vendus revenant au propriétaire (loyer à la part), les paiements de la Commission canadienne du blé reçus en 1985, peu importe l'année de culture à laquelle ils s'appliquaient, les avances versées sur le grain entreposé, les ristournes, les prestations d'assurance-récolte, les paiements de stabilisation et les paiements d'appoint, les paiements reçus des offices ou agences de mise en marché en 1985, les ventes directes comme étalages routiers, marchés, cueillette par le client etc., et le revenu provenant du travail à forfait et de la location de machines. La valeur brute ne comportait pas des ventes de biens en capital, par exemple les terres, les bâtiments ou la machinerie, des ventes de produits provenant des terres louées ou louées à bail à autrui, la valeur des produits forestiers vendus et des produits achetés en vue de leur revente.

## Questions 193 et 194 - Travail hors exploitation

On demandait aux exploitants de déclarer le nombre de jours travaillés en dehors de leur exploitation à des travaux agricoles et non agricoles rémunérés en 1985.

#### **VARIABLES DERIVÉES**

#### Genre du produit

Chaque ferme de recensement était classée selon son activité de production prédominante. La méthode utilisée consistait à estimer les ventes potentielles provenant des stocks des cultures ou du bétail déclarés dans le questionnaire. Toutes ces ventes potentielles étaient regroupées pour arriver à une vente potentielle totale. Le genre du produit assigné à une opération était déterminé par un produit ou un groupe de produits dont la vente représentait 51% ou plus du total des ventes potentielles.

#### Valeur des biens en capital

La valeur des biens en capital comprenait la valeur des terres et bâtiments, des machines et matériel (y compris les automobiles) et du bétail et des volailles. La valeur du bétail et des volailles déclarés lors du recensement est dérivée à partir des prix moyens à la ferme des divers types de bétail et de volailles. La valeur des terres et bâtiments et la valeur des machines et du matériel sont celles déclarées par le répondant au 3 juin, 1986.

#### CONVERSION

#### Mesure impériale en mesure métrique

Cette publication présente les données sur les superficies en unité métrique (hectares) ainsi qu'en unité impériale (acres). La conversion d'acres en hectares a été faite à Statistique Canada en employant le facteur 0.404 685 6 hectare égale une acre.

#### Arpents en acres

Dans la province de Québec, certains répondants ont déclaré les superficies en arpents. La conversion en acres a été faite à Statistique Canada en utilisant le facteur un arpent égale 0.845 acre.

#### ROUNDING

Totals may not equal the sum of the parts due to conversion of imperial to metric units and the rounding of fractions to whole numbers where applicable.

#### CONFIDENTIALITY

All data released by the Census of Agriculture are subject to the confidentiality restrictions of the Statistics Act. Certain data have been suppressed to prevent the disclosure of any individual agricultural holding. Where necessary, the relevant data cell was replaced with an "x".

#### QUALITY OF DATA

The 1986 Census of Agriculture was designed to obtain complete and accurate data from all farms in Canada. In a statistical undertaking of the size and complexity of the census it is inevitable that some errors will occur.

An important part of census planning is to identify potential sources of errors so that appropriate quality controls can be built into the census operations to minimize error. For 1986, each returned questionnaire was checked for completeness, and wherever information was missing or inconsistent, follow-up contacts with the respondent were made to obtain the correct data. Where missing values could not be obtained or discrepancies reconciled, estimates were imputed.

Quality control procedures were applied throughout the census processing operations and results were thoroughly validated by comparing with the 1981 census and other sources, and by evaluating the impact of processing.

Following each census a complete evaluation of the quality of the data is carried out. At the time of the publication of this report only the following preliminary results were available.

#### Coverage

Coverage errors are inherent in any census and are generally difficult to measure. In order to get an appreciation of the effect of these errors, the 1986 census count of farms and major estimates were compared with 1981 count and estimates and with independent data derived from other Statistics Canada surveys and from agricultural industry administrative sources. Preliminary indications are that undercoverage did not appear to have significantly affected estimates for most major commodities.

#### ARRONDISSEMENT

La somme des parties peut différer des totaux dû à la conversion des unités impériales en unités métriques et à l'arrondissement des fractions en nombres entiers si nécessaire.

#### CONFIDENTIALITÉ

Toutes les données du recensement de l'agriculture sont assujetties aux dispositions concernant la Loi sur la statistique relative à la confidentialité. Certaines données ont été supprimées pour éviter la divulgation des activités d'une exploitation agricole particulière. Quand c'est nécessaire, les données pertinentes sont remplacées par un "x" dans les tableaux.

## QUALITÉ DES DONNÉES

Le recensement de l'agriculture de 1986 a été conçu pour obtenir des données complètes et précises de toutes les fermes du Canada. Il est, toutefois, inévitable que dans une entreprise statistique de l'envergure et de la complexité du recensement, il se glisse des erreurs.

Une partie importante de la planification du recensement consiste à repérer les sources potentielles d'erreur de sorte que l'on puisse intégrer dans les opérations du recensement des contrôles de la qualité pertinents pour réduire le nombre d'erreurs au minimum. Pour 1986, chaque questionnaire retourné a été vérifié pour voir s'il était complet, et chaque fois qu'un renseignement manquait ou n'était pas cohérent, des suivis ont été établi auprès des répondants pour obtenir les données exactes. Lorsqu'il était impossible d'obtenir les données manquantes ou résoudre les divergences, des valeurs étaient imputées.

Tout au long des opérations de traitement de recensement, des méthodes de contrôle de qualité ont été appliquées et les résultats dûment validés en comparant ces derniers avec ceux du recensement de 1981 et avec d'autres sources, et en évaluant l'impact de chaque étape du traitement sur les données.

Après chaque recensement, une évaluation exhaustive de la qualité des données est entreprise. Dans cette publication seulement les résultats préliminaires suivants sont disponibles

#### Couverture

Les erreurs de couverture sont inhérentes à tout recensement et sont généralement difficiles à mesurer. Pour évaluer les conséquences de ces erreurs, les données sur le nombre des fermes et les principales estimations du recensement de 1986 ont été comparées au nombre des fermes et aux estimations du recensement de 1981 ainsi qu'aux données indépendantes tirées d'autres sondages de Statistique Canada et des sources administratives de l'industrie agricole. Selon des indications préliminaires, le sous-dénombrement ne semble pas avoir eu un impact important sur les estimations de la plupart des produits importants.

#### Non-Response

In addition to under-coverage, the census is also subject to non-response. Non-response to the entire questionnaire is usually attributable to an operator's refusal to complete the form or his absence from the residence when the census was taken. Efforts are made to obtain this information through follow-up or through legal means. Some questionnaires, however, arrive too late to be included in the results. In the 1986 census, the non-response rate amounted to less than 0.5 per cent.

#### Impact of Imputation

Where follow-up contacts are unsuccessful in obtaining missing information and systematic checking fails to resolve problems of inconsistent data, an imputation procedure is used to calculate approximations of the actual data. In general, imputed data have had little impact on the totals.

#### Specific Issues

The data received for some questions, for a variety of reasons, are too unreliable for publication. Thus the following items have been deleted:

Provincially owned grazing land in British Columbia - The estimates of unimproved grazing land does not include all provincially owned grazing land. This has always been the case in previous censuses. In 1986 attempts were made to account for all area of provincially owned grazing land; however, the data were not published by the census because of response errors.

Colonies of Bees - Due to under-coverage of beekeeping operations, the data cannot be published. An alternate source is the Statistics Canada publication Production and Value of Honey and Maple Products, Catalogue No. 23-211.

Subsurface Drainage in western Canada - Data for subsurface (tile) drainage for the four western provinces cannot be provided due to response errors.

Due to under-estimations, caution is advised when using the following items:

Chicken Production - There is some underestimation of chicken production partly because some respondents tended not to include spent hens in the chicken production.

Electricity Expenses - In the 1986 Census of Agriculture many respondents did not report electricity. Many operators do not report electricity expenses because the farm business share is not separately metered and this may represent only a small portion of their total electricity expense.

#### Non-réponse

Outre le sous-dénombrement, le recensement est toujours exposé à un certain taux de non-réponse. L'absence de réponse au questionnaire dans sa totalité est d'ordinaire imputable au refus de remplir le formulaire ou à l'absence de l'exploitant des lieux de l'exploitation lorsque le recensement a été effectué. On s'efforce d'obtenir ces renseignements au moyen d'un suivi ou par des voies juridiques. Mais parfois les questionnaires sont reçus trop tard pour que les données soient incluses dans les résultats finaux. Pour le recensement de 1986, le taux de non-réponse s'élevait à moins de 0.5 pour cent.

#### Répercussions de l'imputation

Si, malgré le suivi, on ne réussit pas à obtenir les renseignements manquants, et que la vérification systématique ne permet pas de résoudre les problèmes au niveau de données incohérentes, on a recourt alors à une méthode d'imputation pour calculer des estimations vraisemblables des valeurs réelles. En général, les valeurs imputées ont très peu d'influence sur les totaux.

#### Considérations particulières

Les données recueillies dans certaines questions, pour diverses raisons, ne sont pas fiables. Aussi les détails suivants sont exclus de nos publications:

Terres en pacage appartenant à la province en Colombie-Britannique - Les estimations des terres non améliorées pour le pacage ne contiennent pas toutes les terres en pacage appartenant à la province. Ceci a toujours été le cas dans les recensements antérieurs. En 1986, on s'est efforcé de dénombrer toute la superficie des terres en pacage appartenant à la province. Cependant, les données recueillies ne peuvent être publiées à cause des erreurs dans les réponses.

Colonies d'abeilles - En raison d'un sous-dénombrement des opérations apicoles, les données ne peuvent être publiées. Une source de substitution est la publication de Statistique Canada Production et valeur de miel et des produits de l'érable, no 23-211 au catalogue.

Drainage souterrain dans l'ouest du Canada - Les données sur le drainage souterrain dans les quatres provinces de l'ouest ne sont pas publiées à cause des erreurs dans les réponses.

En raison des sous-estimations, l'usage de ces rubriques doit être fait avec prudence:

Production de poulets - On constate une certaine sousestimation de la production de poulets. Ceci est dû en partie au fait que certains répondants ont eu tendance à ne pas inclure les poules de réforme dans la production de poulets.

Consommation d'électricité - Au recensement de l'agriculture de 1986, de nombreux répondants n'ont pas déclaré de l'électricité. Bon nombre d'exploitants agricoles ne déclarent pas leurs frais d'électricité parce que la partie consommée par l'exploitation agricole n'est pas mesurée par un compteur distinct, et qu'elle ne représente peut-être qu'une petite partie du total de leurs frais d'électricité.

Maple Tappings - Based on the validation with other sources there is some indication of under-coverage of maple operations in the 1986 Census of Agriculture. This is assumed to have existed throughout all censuses; thus the data are comparable with that of previous censuses.

Value of Agricultural Products Sold - Based on comparison with other data sources there is some indication that the total value of agricultural products sold may be under-stated because of response errors (e.g. some operators reported net income instead of gross sales). The wording of the question has remained consistent over time; therefore, the data are comparable with that of previous censuses.

Due to additional questions in the 1986 Census of Agriculture, caution is advised when using the following items:

Improved Pasture - The 1986 census data for improved pasture are not directly comparable to previous censuses. This is due largely to the addition of a separate question on unimproved pasture in the 1986 census which enabled farm operators to allocate their pasture into improved pasture and unimproved pasture.

Unimproved land in western Canada - In 1981, unimproved land was under-reported in the western provinces. Therefore, direct comparisons between 1986 data and that of 1981 should be used with caution. Refer to the Statistics Canada 1981 publication Evaluation of Data Quality, Catalogue No. 96-918 for further information.

Tractors under 20 hp. - There was no question on tractors under 20 hp. in 1981; however, it would appear that many operators had included these in the next highest horsepower range (20 - 49 hp.). Therefore, the 1986 and 1981 data on tractors under 50 hp. are approximately comparable.

Swathers and Mower-conditioners - The number of swathers (self-propelled and pull type) has significantly declined in 1986 for all Atlantic provinces, Quebec and Ontario. This decline is assumed to be partially caused by the addition of a separate question in 1986 for mower-conditioners.

## AVAILABILITY OF ADDITIONAL INFORMATION

The data presented in this publication represent only the most frequently requested tabulations. Data for small geographical areas are available on request as photocopies of computer printouts, or diskettes. Users can also request special tabulations of data. All requests will be serviced on a cost recovery basis.

Three other publications will be available (release dates to be announced): A Profile of Canadian Agriculture, Catalogue No. 96-113; Socio-economic Characteristics of Farm Operators, Catalogue No. 96-114; Reference Maps, Catalogue No. 96-115.

Further information may be obtained by contacting: Mr. Rick Burroughs, User Services, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada, KIA 0T6, Tel: (613) 951-8711.

Entailles d'érables - La comparaison des données du recensement de 1986 avec d'autres sources permet de croire que les érablières ont été sous-dénombrées. On suppose que ce sous-dénombrement a toujours existé lors des recensements antérieurs. Ainsi les données sont comparables à celles des recensements antérieurs.

Valeur des produits agricoles vendus - D'après la comparaison avec des données d'autres sources, il a lieu de croire qu'il existe une certaine sous-estimation de la valeur totale des produits agricoles vendus à cause des erreurs dans les réponses (par exemple, certains exploitants déclaraient leur revenu net au lieu de la valeur brute des produits agricoles vendus). L'énoncé de la question a toujours été le même. Par conséquent, les données sont comparables à celles des recensements antérieurs.

Dû à l'ajout des questions du recensement de l'agriculture de 1986, l'usage des rubriques suivantes doit être fait avec prudence:

Pâturage amélioré - Les données du recensement de 1986 ne sont pas directement comparables à celles du recensement de 1981. Ceci est dû à l'ajout d'une question distincte sur les pâturages non améliorés permettant ainsi aux exploitants de classer leurs pâturages soit dans la catégorie des pâturages améliorés soit dans celle des pâturages non améliorés.

Terre non améliorée dans les provinces de l'ouest - Dû au sous-dénombrement des terres non améliorées dans les provinces de l'ouest en 1981, toute comparaison directe entre les données de 1986 et celles de 1981 doit être faite avec prudence. Veuillez consulter la publication de Statistique Canada Évaluation de la qualité des données, no 96-918 au catalogue pour de plus amples renseignements.

Tracteurs de moins de 20 c.v. - En 1981, il n'y avait pas de question sur les tracteurs de moins de 20 c.v., cependant il semble que de nombreux exploitants les avaient déclarés dans la catégorie suivante (20 - 49 c.v.). C'est pourquoi les données de 1986 et de 1981 sur les tracteurs de moins de 50 c.v. sont plus ou moins comparables.

Andaineuses et faucheuses-conditionneuses - Le nombre des andaineuses (automotrices et tractées) a nettement baissé en 1986 pour toutes les provinces de l'Atlantique, le Québec et l'Ontario. On suppose que cette baisse est le résultat de l'ajout d'une question distincte sur des faucheuses-conditionneuses au recensement de 1986.

## DISPONIBILITÉ DE RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES

Les données de cette publication représentent seulement les totalisations les plus souvent demandées. Les utilisateurs peuvent obtenir sur demande des données pour de petites régions géographiques sous la forme de photocopies d'imprimés d'ordinateur, de disquettes ou de tableaux définis par l'utilisateur. Pour chacun de ces produits, l'utilisateur devra accepter de défrayer les coûts reliés à leur production.

Trois autres publications seront disponibles: Un profil de l'agriculture canadienne, no 96-113 au catalogue, Caractéristiques socio-économiques des exploitants de fermes, no 96-114 au catalogue, Cartes de référence, no 96-115 au catalogue. La date de leur diffusion sera annoncée plus tard.

Pour de plus amples renseignements, prière de s'adresser à M. Rick Burroughs, Sous-section de l'assitance-utilisateurs, Division de l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), Canada, K1A 0T6 Tel.: (613) 951-8711.

# Section 1

TABLE 1. Age, Tenure, Residence of Operator and Type of Organization, by Census Division

o.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
+							
	FARMS				,		
1	Total number of farms	No.	63,431	3,340	3,464	3,465	2,162
l	Operators	İ					
	Operators classified by age:						
2	Under 25 years	No.	2,477	143 288	172 321	165 368	106 193
3 4	25-29 years 30-34 "		(5.471 7.274	407 388	389 342	447 358	244 203
5	35-39 <b>"</b> 40-44 <b>"</b>		C6,972 6,160	310	295	264 242	186 212
7	45-49 " 50-54 "	" "	(6,221 6,782	306 356	336 347	347	242
8 9	55-59 <b>"</b>		7,143 6,424	393   325	376 363	397 391	236 232
10	60-64 " 65-69 "	- 1	4,379	218	230 293	262 224	155 153
12	70 years and over	,	4,128	206	293	***	,,,,
	Residence of farm operators:						
	Total number residing on farm	1	5. 470	2,717	2,702	2,696	1,804
13	operated 9-12 months	No.	51,478 47,360	2,571	2,403	2,389	1,631 122
15	5-8 months	" "	2,589 1,429	89 57	204 95	107	51
16	4 months or less Number not residing on farm		1	623	762	769	358
17	operated		11,953	023	, 52		
	Type of organization:			2 882	3,044	3,018	1,792
18	Individual or family farm	No.	54,478	2,880	3,044	5,010	.,
- 1	Partnership			64	74	87	54
19 20	with a written agreement with no written agreement	"	1,381 4,960	282	261	256	164
	Legally constituted company						
21	shares held by family	a	2,092	98	54	85	96
- 1		"	107	10	8	1	(
22	shares held by others				_	1	
23	Institution Community pasture	B 0	24 267	3	15	13	3: 1
24 25	Other	Ħ	122	3	8	4	1
	Operators classified by tenure:						0.5
26	Owner	No.	29,416 5,498	1,620 317	1,490	1,646 310	85 16
27 28	Tenant Part owner, part tenant		28.517	1,403	1,589	1,509	1, 14
	AREAS						
			05 700 440	3,401,425	4,072,997	4,338,505	5, 120, 15
29 30	Total area of farms	ac.	65,728,443 26,599,354	1,376,507		1,755,730	2,072,05
24	Takal aran awad	ac.	40,824.425	2,314,078	2,522.007	2,753,291	2,477,70
31 32	Total area owned	ha	16,521,056	936,474 3,023	1,020,619	1,114,217	1,002,69
33	Farms reporting	No.	57,933	3,023	3.079	3,730	
34	Total area rented or leased	ac.	24,904,018	1,087,347		1,585,214 641,513	2.642.44 1.069.3
35		ha No.	10,078,297 34,015	440,033 1,720		1,819	1,3

TABLEAU 1. Âge, mode d'occupation, résidence de l'exploitant(e) agricole et forme juridique, par division de recensement

			<del></del>		Т		<del></del>
Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
					1		No
						FERMES	
4, 141	4,912	3,585	3,834	4, 191	nbre	Nombre total de fermes	1
					1	Exploitant (e) s	
				į.		Exploitant (e) s classé (e) s selon l'âge:	
137 344 475	390	141 337 429	388	291	ļ "	Moins de 25 ans 25-29 ans	2 3
474 422	546	419	383	467		30-34 " 35-39 "	5
444 467	462	314	304	438		40-44 " 45-49 " 50-54 "	6 7
471 431		377 368	451	495		55-59 " 60-64 "	8 9
250 226	340 313	286 249	298	288		65-69 " 70 ans et plus	10
						y ans et plus	12
						Résidence des exploitant (e) s agricoles:	
3,440	3.745	2,870			nbre	Nombre total résidant dans la ferme exploitée	13
3,281 93	3,407 213	2,545 216				9-12 mois 5-8 mois	14
66	125	109	105		n	4 mois ou moins Nombre ne résidant pas dans la	16
701	1, 167	715	975	731		ferme exploitée	17
2.500						Forme juridique:	
3,583	4,234	3,103	3,130	3,738	nbre	Ferme individuelle ou familiale	18
96	147	70	91	50	.	Société en nom collectif	
362	346	259		59 338		avec convention écrite sans convention écrite	19 20
		(			!	Compagnie juridiquement constituée	
84	156	117	294	44		actions appartenant à la famille	21
3	12	3	7		,	actions appartenant à d'autres personnes	22
	4	_					
7 6	4	25	1 23 13	11	"	Institution Pâturage communautaire	23
				'		Autre  Exploitant (e) s classé (e) s selon le	25
2,240	0.520	4 554				mode d'occupation:	
2,240 291 1,610	2,630 466 1,816	1,551 360	1,637	2,094 274	н	Propriétaire Locataire	26 27
1,010	1,010	1,674	1,858	1,823	"	Mi-propriétaire, mi-locataire	28
	ļ					SUPERFICIES	
3,437,755	4,031,782	4,518,033	5,368,468	2,995,480	8C	Superficie totale des fermes	29
1,391,209	1,631,604	1,828,382	2, 172, 541	1,212,632			30
2,460,094	2,762,143	2,810,118	3,080,806	1,912,240	ac	Superficie totale possédée en propre	
995,564 3,850	1,117,799 4,446	1,137,214	1,246,757 3,495	773,855	ha	Fermes déclarantes	31 32
	,			3,317		retimes decidedlifes	33
977,661	1,269,639	1,707,915	2,287,662	1,084,240	ac	Superficie totale louée ou louée à bail	34
395,645 1,901	513,804 2,282	691,168 2,034	925,783 2,197	438,776 2,097	ha	Fermes déclarantes	35 36

TABLE 1. Age, Tenure, Residence of Operator and Type of Organization, by Census Division

	By Census Division					
No.	ltem	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1	FARMS					
1	Total number of farms	No.	3,494	4,309	2,928	3,359
;	Operators Operators classified by age:					
2	Under 25 years	No.	136 277	183 379	108   259	169 358
3 4	25-29 years 30-34 "		392 399	475   511	343   321	462 340
5 6	35-39 <b>*</b> 40-44 <b>*</b>	u	363	414	299 283	304 321
7 8	45-49 " 50-54 "	1"	359 326	416 k 420	282	375
9	55-59 <b>"</b>		380 399	446 396	312 265	322 311
10 11	60-64 <b>*</b> 65-69 <b>*</b>		246   217	350 319	214 242	228 169
12	70 years and over	1 1	217	313		
	Residence of farm operators:					
13	Total number residing on farm operated	No.	2,864	3,383	2,442	2,694 2,487
14	9-12 months		2,655 125	3.032 232	2,198 173	150
15 16	5-8 months 4 months or less	"	84	119	71	57
17	Number not residing on farm operated	"	630	926	486	665
	Type of organization:					2 750
18	Individual or family farm	No.	3,059	3,673	2,444	2,759
	Partnership					
19 20	with a written agreement with no written agreement	u H	58 277	96 346	78 223	90 247
	Legally constituted company					
			78	154	152	213
21	shares held by family		8	11	,	10
22	shares held by others	"	°			
23 24 25	Institution Community pasture Other	# #	1 8 5	7 11 11	- 15 9	1 29 10
	Operators classified by tenure:	1	'			
26	Owner	No.	1,794	2,021		1,433 321
27 28	Tenant Part owner, part tenant	u a	252 1,448	426 1,862		1,605
	AREAS					
29	Total area of farms	ac.	2,891,144	3,954,080		4,141,019 1,675,810
30		ha	1, 170, 004	1,600,159	1,339,290	1,075,610
			2,007,188	2,493,688	2,116.768	2,608,575
31 32	Total area owned	ac. ha	812,280	1,009,159	856,625	1,055,652 3,038
33		No.	3,242	3,883	2,647	3,036
						1,532,444
34		ac. ha	883,956 357,724	590.999	482,665	620, 158
35 36		No.	1,700			1,926

TABLEAU 1. Âge, mode d'occupation, résidence de l'exploitant(e) agricole et forme juridique, par division de recensement

		1	T	Т.		
Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
					FERMES	
4,551	5,523	3,459	2,714	4 nbre	Nombre total de fermes  Exploitent(e)s	1
					Exploitant (e) s classé (e) s seion l'âge:	
158 316 506 511 482 507 507 526 452 283 303	205 458 588 595 586 583 667 661 540 299	287 343 393 322 365 415 416 320 230	216 315 322 316 331 311 266 226		Moins de 25 ans 25-29 ans 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
					Résidence des exploitant (e) s agricoles:	
3,870 3,653 130 87	4,584 4,308 170 106	2,739	2,318 49 36	u n	Nombre total résidant dans la ferme exploitée 9-12 mois 5-8 mois 4 mois ou moins Nombre ne résidant pas dans la ferme exploitée	13 14 15 16
}					Forme juridique:	17
3.945	4,808	3,010	2,258	nbre	Ferme individuelle ou familiale	18
79	110	73	55		Société en nom collectif	19
378	456	245	245		sans convention écrite  Compagnie juridiquement constituée	20
121	120 9	91	135 5	61	actions appartenant à la famille actions appartenant à d'autres personnes	21
2 15 8	3 14 3	3 29 4	. 12		Institution Păturage communautaire Autre	23 24 25
					Exploitant (e) s classé (e) s selon le mode d'occupation:	
2,002 362 2,187	2,585 434 2,504	1,476 316 1,667	1,084 197 1,433	Ħ	Propriétaire Locataire Mi-propriétaire, mi-locataire	26 27 28
					SUPERFICIES	
3,543,614 1,434,049	3,886,829 1,572,943	3,453,393 1,397,538	3,263,309 1,320,614		Superficie totale des fermes	29 30
2, 193, 194 887, 554 4, 189	2,515,596 1,018,025 5,089	2,008,119 812,656 3,143	1,788,815 723,907 2,517	ac ha nbre	Superficie totale possédée en propre Fermes déclarantes	31 32 33
1.350,420 546,495 2,549	1,371,233 554,918 2,938	1,445,274 584,881 1,983	1,474,494 596,706 1,630	ac ha nbre	Superficie totale louée ou louée à bail fermes déclarantes	34 35 36
						l

TABLE 1. Age, Tenure, Residence of Operator and Type of Organization, by Crop District

FABRUS			_	Crop District 1	Crop District 2	Crop District 3	Crop District 4
Total number of fares  Operators  Operators  Operators classified by age:  No. 2,477 215 203 226  December 29 years	Item	Unit	Province				District de culture 4
Total number of fares  Operators  Operators  Operators classified by age:  No. 2,477 215 203 226  December 29 years							
Total area owned	FARMS						
Operators classified by age:	1 Total number of farms	No.	63,431	5,233	5,479	4,694	4,860
Under 35 years	Operators						
2	Operators classified by age:						
1							17 45
5 37-38 *			7,274	621	625	582	5 <i>7</i> 51
1	5 35-39 "						46
8 50-54 *		-	6,221	499			43 49
0 0 0-64 "	8 50-54 "					537	53
1   55-59		1	6,424				5 1 3 4
Total number residing on farm operators:  Total number residing on farm operators and operators are as a comparator operator at a comparator and a comparator a	65-69 "						34
Total number residing on farm operated "1,380 4,074 3,721 3,340 3,4 6,074 3,721 3,340 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,275 3,27	12 70 years and over		1, ,20				
3	Residence of farm operators:						
Deperators 3 - 2 - 2 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -			51 478	4 293	4, 165	3,750	3,9
5 5 -8 months   2.889   1.49   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40   1.40		NO.	47,360	4,074	3,721	3,340	3.5
	5 5-8 months	1					1
Type of organization:    Type of organization:						044	9
Individual or family farm  Partnership  With a written agreement with no written agreement with no written agreement with no written agreement with no written agreement  Legally constituted company  Shares held by family  Shares held by others  """  107  13  111  4  22  Shares held by others  """  24  Community pasture """  257  Cher  Community pasture """  267  Community pasture """  27  Tenant """  28  Part owner, part tenant """  29,416  29,416  20,585  2,757  1,978  603  458  77  AREAS  Total area owned has 16,521,056 has 16,521,077 has 2,228,863 has 2,288,863		•	11,953	940	1,314	944	,
Individual or family farm   No.   Su.   1.381   1.21   150   106   354   107   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108	Type of organization:			4.477	4 725	A 113	4,1
	18 Individual or family farm	No.	54,478	4,477	4,730	4,113	7,,
	Partnership						
Legally constituted company shares held by family shares held by others  " 107 13 11 4  Institution Community pasture Operators classified by tenure:  Downer Tenant Part owner, part tenant  AREAS  Total area of farms  ac. ba ba ba c. 40.824.425 ba ba ba 165 85  A5  A5  A5  A7  A8  A7  A8  A8  A7  A8  A8  A7  A8  A8							1 3
21 shares held by family	20 WITH 110 WITH CERT DISTRIBUTE						
21 shares held by family 22 shares held by others 23 Institution 24 - 4 1 1 25 Community pasture 26 Other 27 Other 28 Owner 28 Tenant 29 Total area of farms 29 Total area owned 30 Total area owned 31 Total area owned 32 Farms reporting 34 Total area rented or leased 35 Total area rented or leased 36 Total area rented or leased 37 Total area rented or leased 38 Total area rented or leased 39 Total area rented or leased 30 Total area rented or leased 30 Total area rented or leased 31 Total area rented or leased 32 Total area rented or leased 33 Total area rented or leased 34 Total area rented or leased 36 Total area rented or leased 37 Total area rented or leased 38 Total area rented or leased 39 Total area rented or leased 30 Total area rented or leased 30 Total area rented or leased 30 Total area rented or leased 31 Total area rented or leased 32 Total area rented or leased 33 Total area rented or leased 34 Total area rented or leased 36 Total area rented or leased 37 Total area rented or leased 38 Total area rented or leased 39 Total area rented or leased 30 Total area rented or leased 30 Total area rented or leased 30 Total area rented or leased 31 Total area rented or leased 32 Total area rented or leased 33 Total area rented or leased 34 Total area rented or leased 35 Total area rented or leased 36 Total area rented or leased 37 Total area rented or leased 38 Total area rented or leased 39 Total area rented or leased 30 Total area rented or leased 31 Total area rented or leased 32 Total area rented or leased 33 Total area rented or leased 34 Total area rented or leased 35 Total area rented or leased 36 Total area rented or leased 37 Total area rented or leased 38 Total area rented or leased 39 Total area rented or leased	Legally constituted company					95	
Shares held by others   Shares	21 shares held by family	"	2,092	148	165	83	<b>`</b>
Total area of farms   State	22 shares held by others		107	13	11	4	
Operators classified by tenure:  Operators classified by tenure:  Owner Tenant Part owner, part tenant  AREAS  Total area of farms  Total area owned Farms reporting  Total area rented or leased				6	10	27	
Downer Tenant Part owner, part tenant S. 498 28.517 2.174 2.119 2.258 2.258 2.757 3.978 45.8 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.258 2.2		"	122	4	13	4	
Dwner   Tenant   Te	Operators classified by tenure:			0.595	2 757	1 978	2,
28.517 2.174 2.173 2.283  AREAS  Total area of farms ac. 65.728,443 5.238,084 5.072,837 6.037.183 6.92  29 Total area of farms ac. 40.824.425 3.616.367 3.325.679 3.738.320 4.02  Total area owned ac. 40.824.425 16.521,056 1.463.491 1.345.854 1.512.844 1.63  Farms reporting ac. 40.824.425 1.6521,056 1.463.491 1.345.854 4.236  Total area rented or leased ac. 24.904.018 1.621.717 1.747.158 2.298.863 2.89  Total area rented or leased ac. 24.904.018 1.621.717 1.747.158 2.298.863 2.89  Total area rented or leased ac. 24.904.018 1.621.717 1.747.158 2.298.863 2.89  Total area rented or leased ac. 24.904.018 1.621.717 1.747.158 2.298.863 2.89			5,498	474	603	458	<b>\</b> .
29 Total area of farms		"	28,517	2,174	2,119	2,256	2,
29 Total area of farms    1	AREAS						
31 Total area owned ac. 40,824,425 3,616,367 3,325,679 3,738,320 4,02 32 Farms reporting 10.078,297 655,285 707,049 930,316 1,17							
1 Total area owned 22 Farms reporting 31 Forms reporting 32 Farms reporting 33 Total area rented or leased 34 Total area rented or leased 35 Total area rented or leased 36	30	ha	20,099,354	2,119,77	2,032,004	2,713,75	
32 Farms reporting No. 57.933 4.759 4.876 4.236 34 Total area rented or leased ac. 24,904,018 1.621,717 1.747,158 2.298,863 2.89 35 10,078,297 655,285 707,049 930,316 1.17						1,512,844	1,630,
34 Total area rented or leased   ac.   24,904,015   1,021,711   35   707,049   930,316   1,17   35   3656,285   707,049   930,316   1,17							
ha 10,078,297 655,285 707,049 930,316 1.17	34 Total area rented or leased	ac.	24,904.018				
36 Farms reporting No. 34,015 2,648 2,722	35			656,28	5 707,049		

TABLEAU 1. Âge, mode d'occupation, résidence de l'exploitant(e) agricole et forme juridique, par district de culture

Crop District 5	Crop District 6	Crop District 7	Crop District 8	Crop District 9	Crop District 10			
District de culture 5	District de culture 6	District de culture 7	District de culture 8	District de culture 9	District de culture 10	Unité	Détail	N
							FERNICA	
2,860	11,235	8,558	5,093	6,801	8 640		FERMES	
2,223	11,200	3,330	3,033	0,801	8,618	nbre	Nombre total de fermes  Exploitant (e) s	
							Exploitant (e) s classé (e) s selon l'âge:	
167 305	354 868	332 747	249 514	276 535	276 680	nbre	Moins de 25 ans 25-29 ans	
326 263 251	1, 193 1, 242 1, 142	1,016 980 848	658 529	738 758	936 973		30-34 " 35-39 "	
243 325	1, 176 1, 176 1, 238	821 821	467 459 533	735 699 766	888 989 1,035		40-44 " 45-49 "	
324 276	1,284 1,279	926 839	537 488	801 647	961 791		50-54 " 55-59 " 60-64 "	
208 172	762 697	650 578	343 316	434 412	537 552	H H	65-69 " 70 ans et plus	
						ŧ	Résidence des exploitant(e)s agricoles:	
2, 138	9,228	6.793	4,070	5,642	7,467	nbre	Nombre total résidant dans la	
1,906 160	8,608 377	6, 162 425	3,666 290	5,288 215	7,068 254	# #	ferme exploitée 9-12 mois 5-8 mois	
72	243	206	114	139	145	u	4 mois ou moins Nombre ne résidant pas dans la	ĺ
722	2,007	1,765	1,023	1,159 (	1,151	"	ferme exploitée	
2,359	9,931	* 240					Forme juridique:	
2,359	9,931	7.318	4, 185	5,874	7,359	nbre	Ferme individuelle ou familiale	ŀ
80	190	201	128	126	176		Société en nom collectif	İ
222	893	663	383	581	682		avec convention écrite sans convention écrite	
1							Compagnie juridiquement constituée	
137	176	297	337	179	316		actions appartenant à la famille	
4	10	21	10	10	16	н	actions appartenant à d'autres personnes	
39	24	9 27	1 35 ·	3 i 18 i	5		Institution	
19	11	22	14	10	56 8 8	#	Pâturage communautaire Autre	
							Exploitant (e) s classé (e) s selon le mode d'occupation:	
1,097 245	5,875 765	3,920 821	2,170 490	3,052 554	3,716 685	nbre	Propriétaire Locataire	
1,518	4,595	3.817	2,433	3, 195	4,217	**	Mi-propriétaire, mi-locataire	
							SUPERFICIES	
5,766,604 2,333,661	8,417,484 3,406,434	7,995,433 3,235,636	6,312,849 2,554,719	5,131,353 2,076,584	8,832,191 3,574,260	ac ha	Superficie totale des fermes	
2,908,515	5,738,724	5,083,414	4,004,024	3,316,030	5,063,810	ac	Superficie totale possédée en propre	1.
1,177,034 2,615	2,322,378 10,470	2,057,184 7,737	1,520,370	1,341,949	2,049,250	ha nbre	Fermes déclarantes	
ľ					,,			'
2,858,089 1,156,627	2,678,760 1,084,055	2,912,019 1,178,452	2,308,825 934,348	1,815,323 734,635	3,768,381	ac	Superficie totale louée ou louée à bail	
1,763	5,360	4,638	2,923	3,749	1,525,009 4,902	ha nbre	Fermes déclarantes	3

TABLE 2. Field Crops, by Census Division

	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
No.							
ļ	Grains						
1 2 3	All wheat, total	ac. ha No.	21,659,919 8,765,457 55,202	1,322,742 535,294 3,022	1,778,468 719,720 3,324	1,691,648 684,585 3,354	1,087,137 439,948 1,813
4 5 6	Spring wheat, total	ac. ha No.	20,864,000 8,443,360 54,766	1,263,000 511,117 3,015	1,686,006 682,302 3,318	1,603,276 648,822 3,346	1,011,496 409,337 1,792
7 8 9	Hard red spring Farms reporting	ac.   ha   No.	17,115,979 6,926,590 52,273	1,088,188 440,374 2,946	1,267,847 513,079 3,202	1,120,827 453,582 3,103	672,330 272,082 1,540
10 11 12	Durum Farms reporting	ac. ha No.	3,509,153 1,420,103 14,832	154,224 62,412 720	403,096 163,127 1,695	474,966 192,211 2,046	336,728 136,268 1,084
13 14 15	Utility Farms reporting	ac. ha No.	- - -		-	-	:
16 17 18	Soft white spring Farms reporting	ac. ha No.	19,411 7,855 119	X X 1	-	1,040 420 8	х х 2
19 20 21	Other semi-dwarf	ac. ha No.	219.457 88.811 1,834	X X 156	15.063 6,095 120	6,443 2,607 61	X X 25
22 23 24	Winter wheat Farms reporting	ac. ha No.	795.919 322,096 5,584	59.742 24.176 384	92,462 37,418 573	88.372 35,762 471	75,641 30,610 328
25 26 27	Oats for grain Farms reporting	ac. ha No.	748.085 302.739 12.777	77,677 31,434 993	28,600 11,574 554	26, 186 10,597 484	26,441 10,700 365
28 29 30	Barley for grain Farms reporting	ac. ha No.	3,578,588 1,448,203 26,269	136,951 55,422 1,060	60,722 24.573 690	69,674 28,196 761	69,244 28,022 490
31 32 33	Mixed grains for grain	ac. ha No.	48,858 19,772 703	2,513 1,016 27	591 239 13	1,174 475 26	1,351 546 26
34 35 36	Corn for grain Farms reporting	ac. ha No.	290 117 12	X X 1	-	X - X 1	-
37 38 39	Rye, total Farms reporting	ac. ha No.	415,915 168,314 3,934	25,003 10,118 275	17,070 6,907 180	30,599 12,382 316	42.542 17.216 269
40 41 42	Fall rye Farms reporting	ac. ha No.	358,823 145,210 3,538	24.233 9.806 270	17.068 6,907 179	28,515 11,539 304	36,532 14,783 256
43 44 45	Spring rye Farms reporting	ac. ha No.	57,092 23,104 565	770 311 7	X X 1	2.084 843 20	6,010 2,432 28
44		ha	23, 104	311	Х	843	

TABLEAU 2. Grandes cultures, par division de recensement

<del></del> ,							
Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
			·				No
						Grains	
1,318,695 533,656 3,797	1,857,213 751,587 4,511	1,563,970 632,916 3,313	1,775,282 718,431 3,577	868,292 351,385 3,597	ha	Tout blé, total Fermes déclarantes	1 2 3
1,256,382 508,439 3,777	1,823,891 738,102 4,503	1,494,352 604,742 3,304	1,686,231 682,393 3,563	829.682 335,760 3,538		Blé de printemps, total Fermes déclarantes	4 5 6
1, 164, 576 471, 287 3, 736	1,430,956 579,087 4,289	1, 126, 848 456, 019 3, 098	790,851 320,046 2,650	782,284 316,579 3,490	ac ha nbre	Blé dur rouge de printemps fermes déclarantes	7 8 9
74,225 30,037 530	382,814 154,919 1,695	356,243 144,166 1,659	888,971 359,753 2,799	21,941 8,879 164	ac ha nbre	Blé durum Fermes déclarantes	10 11 12
-	-	-	- - -	:	ac ha nbre	Blé d'utilité générale Fermes déclarantes	13 14 15
X X 2	x x 2	5,895 2,385 30	1,038 420 8	- -	ac ha nbre	Blé tendre blanc de printemps Fermes déclarantes	16 17 18
X X 169	X X 91	5,366 2,171 57	5,371 2,173 53	25,457 10,302 182	ac ha nbre	Autre blé de printemps demi-nain Fermes déclarantes	19 20 21
62,313 25,217 424	33,322 13,484 262	69,618 28,173 472	89,051 36,037 485	38,610 15,624 360	ac ha nbre	Blé d'hiver Fermes déclarantes	22 23 24
85,307 34,522 1,372	43,710 17,688 868	35,695 14,445 675	17,646 7,141 338	65,539 26,522 1,343	ac ha nbre	Avoine-grain Fermes déclarantes	25 26 27
123,421 49,946 1,259	152,661 61,779 1,521	109,805 44,436 1,083	125,518 50,795 1,029	233,415 94,459 1,990	ac ha nbre	Orge-grain Fermes déclarantes	28 29 30
6,489 2,626 95	3,375 1,365 47	817 330 17	1,566 633 19	2,405 973 36	ac ha nbre	Mélanges de céréales-grain Fermes déclarantes	31 32 33
X X 2	x x 1	- - -	-	- -	ac ha nbre	Maïs-grain Fermes déclarantes	34 35 36
13,882 5,617 194	10.495 4.247 124	36,789 14.887 316	83,429 33,762 518		ac ha nbre	Seigle-grain, total Fermes déclarantes	37 38 39
13,516 5,469 189	9.845 3,984 119	34,323 13,890 296	77,894 31,522 495	3,113	ac ha nbre	Seigle-grain d'automne fermes déclarantes	40 41 42
366 148 5	650 263 11	2,466 997 25	5,535 2,239 58	248	ac ha nbre	Seigle-grain de printemps Fermes déclarantes	43 44 45
		·-·		_			

TABLE 2. Field Crops, by Census Division

	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
10.						
	Grains					
1 2 3	All wheat, total	ac. ha No.	1,070,692 433,293 3,171	1,621,899 656,359 3,634	1,112,992 450,411 2,548	1,415,860 572,978 3,155
4 5 6	Spring wheat, total	ac. ha No.	1,058,622 428,409 3,163	1,590.276 643,561 3,624	1,088.760 440,605 2,544	1,396,349 565,082 3,149
7 8 9	Hard red spring Farms reporting	ac. ha No.	1,022,789 413,907 3,134	1,460,925 591,215 3,584	955.004 386.476 2,472	1,269,803 513,870 3,106
10 11 12	Durum Farms reporting	ac. ha No.	23,968 9,699 183	107.234 43.396 686	126,490 51,188 691	120,862 48,911 600
13 14 15	Utility Farms reporting	ac. ha No.	-	-	-	- - -
16 17 18	Soft white spring	ac. ha No.	X X 1	9,094 3,680 56	475 192 4	-
19 20 21	Other semi-dwarf Farms reporting	ac. ha No.	X X 84	13,023 5,270 100	6,791 2,748 52	5,684 2,300 45
22 23 24	Winter wheat farms reporting	ac. ha No.	12,070 4,884 93	31,623 12,797 268	24,232 9,806 215	19,511 7,895 137
25 26 27	Dats for grain Farms reporting	ac. ha No.	32,969 13,342 676	41,491 16,790 685	39,665 16,051 606	42,395 17,156 62
28 29 30	Barley for grain	ac. ha No.	274,572 111,115 1,727	233,859 94,639 1,717	186,713 75,560 1,312	278,984 112,900 1,84
31 32 33	Mixed grains for grain	ac. ha No.	2.179 881 44	4.910 1.987 47	2,861 1,157 37	3.65 1.47 4
34 35 36	Corn for grain	ac. ha No.	- - -	20 8 4	- - -	
37 38 39		ac. ha No.	3,523 1,425 53	22.546 9,124 242	46, 171 18, 684 413	12,68 5,13 10
40 41 42		ac. ha No.	3,497 1,415 52	21.208 8.582 234	37,799 15,296 366	9,96 4,03 8
43 44 45	Spring rye	ac. ha No.	X X 2	1,338 541 18	8,372 3,388 72	2.77 1.10

TABLEAU 2. Grandes cultures, par division de recensement

	Détail	Unité	Division No. 17	Division No. 16	Division No. 15	Division No. 14
	Grains					
	Tout blé, total Fermes déclarantes	ac ha nbre	581,604 235,366 1,892	716,001 289,755 2,594	1,274,756 515,875 4,626	602,668 243,891 3,274
	Blé de printemps, total Fermes déclarantes	ac ha nbre	576, 195 233, 177 1, 885	697,748 282,368 2,568	1,257,229 508,782 4,595	544.505 220.353 3.082
	Blé dur rouge de printemps Fermes déclarantes	ac ha nbre	566,886 229,410 1,853	672,307 272,072 2,533	1,206,957 488,438 4,536	516,601 209,060 3,001
	Blé durum Fermes déclarantes	ac ha nbre	3,692 1,494 24	7.599 3,075 64	22,945 9,285 161	3, 155 1, 276 31
	Blé d'utilité générale fermes déclarantes	ac ha nbre	- - -	-	-	-
	Blé tendre blanc de printemps Fermes déclarantes	ac ha nbre	- -	753 304 4	X X 1	
	Autre blé de printemps demi-nain Fermes déclarantes	ac ha nbre	5,617 2,273 60	17,089 6,915 130	X X 243	24,749 10,015 206
	Blé d'hiver Fermes déclarantes	ac ha nbre		18,253 7,386 185	17,527 7.092 219	58,163 23,537 649
	Avoine-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre		52,375 21,195 893	30.883 12.497 716	28,509 11,537 684
	Orge-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre	90, 127	298,459 120,782 1,932	457,325 185,072 3,189	544,555 220,373 3,239
	Mélanges de céréales-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre	1,331	4,528 1,832 59	4,730 1,914 71	2,426 981 45
	Maïs-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre	X J	X X	-	-
3 3 3	Seigle-grain, total Fermes déclarantes	ac ha nbre	6, 122	19,793 8,009 225	15.972 6,463 226	11,978 4,847 177
4	Seigle-grain d'automne fermes déclarantes	ac ha nbre	2,366	9,852 3,986 136	10, 131 4,099 157	10,902 4,411 166
4 4	Seigle-grain de printemps Fermes déclarantes	ac ha nbre	3,756 H	9,941 4,022 111	5,841 2,363 79	1,076 435 14

TABLE 2. Field Crops, by Census Division

	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
<u>}.</u>							
6 7 8	Buckwheat Farms reporting	ac. ha No.	4,717 1,908 69	411 166 7	-	-	:
	Hay and fodder crops						
9 0 1	Corn for silage Farms reporting	ac. ha No.	7,579 3,067 93	2,300 930 22	X X 3	x x x 3	19. 71
i2 i3 i4	All tame hay	ac. ha No.	1,779,296 720,055 19,373	111,131 44,973 1,157	55,772 22,570 820	80,436 32,551 868	113,60 45,97 78
55 56 57	Dats for fodder . Farms reporting	ac. ha No.	246.674 99,825 4,621	12,605 5,101 282	4,832 1,955 102	15,383 6,225 223	20,49 8,29 29
58 59 60	Barley for fodder Farms reporting	ac. ha No.	100,556 40,693 1,171	4.153 1.680 37	1,733 701 26	2,103 851 35	7.49 3.03 7
	O i I seeds						
61 62 63	Canola (rapeseed) Farms reporting	ac. ha No.	2,517.826 1,018.927 14,990	42,355 17,140 225	2,829 1,144 21	X X 2	2,2 9
64 65 66	flaxseed Farms reporting	ac. ha No.	749,936 303,488 5,821	29,250 11,837 289	14.466 5.854 151	7,630 3,087 60	3,2 1,3
67 68 69	Soybeans  Farms reporting	ac. ha No.	-	<u>.</u> :	-	- - -	
70 71 72	Sunflowers Farms reporting	ac. ha No.	7,324 2,963 54	4,735 1,916 24	636	X X 1	
	Other crops						
73 74 75		ac. ha No.	3,943 1,595 147	193 78 8	48		
76 77 78	Į.	ac. ha No.	349,288 141,351 2,327	23.611 9,555 14E	5,375	5,219 2,112 31	1,
79 80 81		ac. ha No.	4,401 1,781 48	:	-	-	
82 83 84	3 <b> </b>	ac. ha No.	-		- - - -	-	

TABLEAU 2. Grandes cultures, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
X X 2	X X 2	X X X 1	X X 1		ac ha nbre	Sarrasin Fermes déclarantes	46 47 48
						Foins et cultures fourragères	
1.196 484 13	617 249 9	X X 2	467 188 7	X X X 1	ac ha nbre	Maïs à ensilage Fermes déclarantes	49 50 51
92,179 37,303 1,328	79,140 32,026 1,150	100,954 40,854 1,153	63.253 25.597 677	126,515 51,198 1,616	ac ha nbre	Tout foin cultivé Fermes déclarantes	52 53 54
17,318 7,008 378	12, 120 4, 904 323	10,910 4,415 198	9,978 4,037 192	7,740 3,132 222	ac ha nbre	Avoine pour fourrages Fermes déclarantes	55 56 57
4,764 1,927 60	6,738 2,726 88	3,512 1,421 52	6,385 2,583 65	1,786 722 36	ac ha nbre	Orge pour fourrages Fermes déclarantes	58 59 60
						Graines oléagineuses	
143,040 57,886 888	27.421 11.096 206	X X 63	1,740 704 11	238,438 96,492 1,635	ac ha nbre	Colza (canola) Fermes déclarantes	61 62 63
47,021 19,028 453	48,732 19,721 377	13,815 5,590 145	9,281 3,755 77	45,027 18,221 346	ac ha nbre	Lin Fermes déclarantes	64 65 66
- - -	- - -	: :			ac ha nbre	Soja Fermes déclarantes	67 68 69
x x 2	286 115 5	262 106 5	X X 1		ac ha nbre	Tournesol Fermes déclarantes	70 71 72
						Autres cultures	
180 72 8	955 386 25	14 5 3	62 25 5	50 20 5	ac ha nbre	Pommes de terre Fermes déclarantes	73 74 75
39,147 15,842 277	27, 451 11, 109 193	11,969 4,843 82	5,196 2,102 30	18.976 7,679 158	ac ha nbre	Graines de moutarde Fermes déclarantes	76 77 78
х х 3	- - -	• -	· -	2,562 1,036 24	ac ha nbre	Haricots secs de grande culture, total Fermes déclarantes	79 80
	- - -	- - -	:	- - -	ac ha nbre	Haricots blancs  Fermes déclarantes	81 82 83 84

TABLE 2. Field Crops, by Census Division

اه.	ltem	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
46	Buckwheat	ac.	_	x	-	x
47 48	Farms reporting	ha No.	-	X 2	-	X 1
	Hay and fodder crops					
49 50 51	Corn for silage	ac. ha No.	X X 1	585 236 8	X X 2	X X 1
52 53 54	All tame hay	ac. ha No.	40,697 16,469 733	129,823 52,537 1,291	86,766 35,112 882	53,767 21,758 657
55 56 57	Oats for fodder Farms reporting	ac. ha No.	7,673 3,105 213	10.846 4.389 203	13, 191 5, 338 266	17, 188 6,955 299
58 59 60	Barley for fodder Farms reporting	ac. ha No.	5,275 2,134 59	12,581 5,091 102	3,118 1,261 47	7.171 2.902 88
	Dilseeds		,			
61 62 63	Canola (rapeseed) Farms reporting	ac. ha No.	225,201 91,135 1,289	68.153 27,580 416	85,090 34,434 440	144,205 58,357 790
64 65 66	Flaxseed Farms reporting	ac. ha No.	57.887 23.426 453	26,173 10,591 254	14,707 5.951 134	14,378 5,818 145
67 68 69	Soybeans Farms reporting	ac. ha No.	-	• :	-	-
70 71 72	Sunflowers Farms reporting	ac. ha No.	- -	X X 4	-	
	Other crops					
73 74 75	Potatoes Farms reporting	ac. ha No.	514 208 7	946 382 22	32 12 9	188 71
76 77 78	Mustard seed Farms reporting	ac. ha No.	49,989 20,229 326	45, 157 18, 274 228	21,647 8,760 143	38, 32 15,50 24
79 80 81	Dry field beans, total Farms reporting	ac. ha No.	- - -	837 338 12	-	
82 83 84	White beans Farms reporting	ac. ha No.	- - -	- -	-	

TABLEAU 2. Grandes cultures, par division de recensement

		<del></del>		,		
Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
2,461 995 32	372 150 7	277 112 7	X X 1	ac ha nbre	Sarrasin Fermes déclarantes	46 47 48
					Foins et cultures fourragères	
314 127 7	- - -	760 307 7	X X 2	ac ha nbre	Maïs à ensilage Fermes déclarantes	49 50 51
222,009 89,843 1,840	115,514 46,746 1,599	140,319 56,785 1,477	167,412 67,749 1,343	ha	Tout foin cultivé Fermes déclarantes	52 53 54
4,812 1,947 122	7,623 3,084 219	22,155 8,965 443	51,802 20,963 644	ac ha nbre	Avoine pour fourrages Fermes déclarantes	55 56 57
3,457 1,398 53	12,297 4,976 139	7,369 2,982 92	10,624 4,299 113	ac ha nbre	Orge pour fourrages Fermes déclarantes	58 59 60
					Graines oléagineuses	
487,270 197,191 2,954	376,910 152,530 2,668	354,297 143,378 1,868	310,584 125,688 1,502	ac ha nbre	Colza (canola) Fermes déclarantes	61 62 63
288, 431 116, 723 1,836	105,203 42,574 . 871	20,420 8,263 158	4,283 1,733 37	ac ha nbre	Lin Fermes déclarantes	64 65 66
-		<u>:</u>	- - -	ac ha nbre	Soja Fermes déclarantes	67 68 69
x x x 1	:	- - -	-	ac ha nbre	Tournesol Fermes déclarantes	70 71 72
					Autres cultures	!
15 6 4	580 234 19	50 20 9	27 10 6	ac ha nbre	Pommes de terre Fermes déclarantes	73 74 75
10,035 4.061 93	29,254 11,838 230	7,771 3,144 58	275 : 111 : 3	ac ha nbre	Graines de moutarde Fermes déclarantes	76 77 78
X X 3	420 169 3	X		ac ha nbre	Haricots secs de grande culture, total	79 80
-	- t	- - -	-	ac ha	Fermes déclarantes Haricots blancs	81 82 83
		-	-	nbre	fermes déclarantes	84

TABLE 2. Field Crops, by Census Division

Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
o						
Fababeans for beans Farms reporting	ac. ha No.	4,401 1,781 48	-	-	-	- -
Other dry beans Farms reporting	ac. ha No.	- - -	-	-	-	- - -
Dry field peas Farms reporting	ac. ha No.	164,585 66,605 1,296	221 89 5	-	X X 1	)
Tobacco Farms reporting	ac. ha No.	- - -	-	-	-	
Properties  Beautiful States of the States o	ac. ha No.	266.984 108.044 1.898	1, 190 481 9	2,181 882 24	1,497 605 18	86 34 1
OO Sugar beets OO Farms reporting	ac. ha No.		-	-	-	
03 Millet for grain 04 05 Farms reporting	ac. ha No.	2,542 1,028 66	1,280 517 28	288 116 7	X X 2	
06 Triticale 07 08 Farms reporting	ac. ha No.	4,004 1,620 51	-	X X 1	X X 3	38 15
09 Canary seed 10 11 Farms reporting	ac. ha No.	164,046 66,387 1,157	603 244 8	6,607 2,673 48	1,035 418 15	
Root crops for feed Farms reporting	ac. ha No.	- - -	-		-	
15 Safflower 16 17 Farms reporting	ac. ha No.	7,236 2,928 98	X X 1	1,716 694 19	558 225 8	1,0:
18 Caraway seed 19 20 Farms reporting	ac. ha No.		- - -	-	-	
21 Forage seed 22 23 Farms reporting	ac. ha No.	81,620 33,030 727	355 143 8	- - -	735 297 6	6,8 2,7
124 Other field crops 125 Farms reporting	ac. ha No.	10.720 4.338 36	-	-	-	

TABLEAU 2. Grandes cultures, par division de recensement

	Détail	Unité	Division No. 9	Division No. 8	Division No. 7	Division No. 6	Division No. 5
^							
	féveroles pour la fève Fermes déclarantes	ac ha nbre	2,562 1,036 24	- - -	- - -	-	X X 3
	Autres haricots secs Fermes déclarantes	ac ha nbre	- - - -	-	-		=
	Pois secs de grande culture Fermes déclarantes	ac ha nbre	5,831 2,359 45	X X 1	X X 3	1.918 776 23	2,813 1,138 31
	Tabac fermes déclarantes	ac ha nbre	- - -	- - -	-	-	-
	Lentilles Fermes déclarantes	ac ha nbre	8,157 3,301 58	33, 636 13, 612 172	19,482 7,884 136	34,652 14,023 199	15,894 6,432 129
11	Betteraves sucrières Fermes déclarantes	ac ha nbre	-	-	-	-	-
10	Millet pour le grain ·	ac ha nbre	X X 1		-	X X 2	55 t 222 17
10	Triticale Fermes déclarantes	ac ha nbre	- - -	301 121 6	-	695 281 7	-
10	Alpistes des canaries Fermes déclarantes	ac ha nbre	6,536 2,645 40	26,410 10,687 161	1,837 743 20	24,407 9,877 129	3.102 1.255 29
111111111111111111111111111111111111111	Plantes-racines fourragères Ferme déclarantes	ac ha nbre	- : - -	-	-	- - -	- - -
1 1 1 1 1 1	Carthame Ferme déclarantes	ac ha nbre	- - -	1,679 679 25	1,416 573 22	105 42 3	X X 2
1 1 1 1 1 2	Graines de carvi Fermes déclarantes	ac ha nbre	- - -	- : - - :	-	-	-
12 12 12	Semence de plantes fourragères Fermes déclarantes	ac ha nbre		732 296 5	1,000 404 11	1,360 550 13	2,111 854 9
12 12 12	Autres plantes de grande culture Fermes déclarantes	ac ha nbre	-	X X 1	X X 1	X X 1	-

TABLE 2. Field Crops, by Census Division

	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
No.			-			
85 86 87	Fababeans for beans	ac. ha No.	-	837 338 12	-	X X 2
88 89 90	Other dry beans  Farms reporting	ac. ha No.	-	-	-	- - -
91 92 93	Dry field peas Farms reporting	ac. ha No.	3,433 1,389 40	1, 124 454 12	1,582 640 19	3,271 1,323 30
94 95 96	Tobacco Farms reporting	ac. ha No.	-	- - -	-	:
97 98 99	Lentils Farms reporting	ac. ha No.	19,878 8,044 159	10,098 4,086 104	31, 165 12, 612 161	14,216 5,753 132
100 101 102	Sugar beets Farms reporting	ac. ha No.	-	:	-	:
103 104 105	Millet for grain . Farms reporting	ac. ha No.	X X 1	X X 1	X X 1	X X 1
106 107 108	Triticale Farms reporting .	ac. ha No.	-	X X 2	420 169 5	1,294 523 9
109 110 111	Canary seed Farms reporting	ac. ha No.	6,264 2,534 55	2,046 827 14	16,667 6,744 104	15,689 6,349 96
112 113 114	Root crops for feed Farms reporting	ac. ha No.	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	- - -	-	:
115 116 117	Safflower Farms reporting	ac. ha No.	=	X X 3	365 147 7	X X 1
118 119 120		ac. ha No.	- - -		-	- -
121 122 123		ac. ha No.	1,618 654 18	1,073 434 14	885 358 10	3,726 1,507 24
124 125 126		ac. ha No.		X X 2	X X 1	) ) 2

TABLEAU 2. Grandes cultures, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	
						N
X X 3	420 169 3	X X 1	- :	ac ha nbre	Féveroles pour la fève Fermes déclarantes	8
-	-	-	- - -	ac ha nbre	Autres haricots secs Fermes déclarantes	
76,234 30,850 558	49,681 20,105 379	12.732 5,152 110	5,386 2,179 38	ac ha nbre	Pois secs de grande culture Fermes déclarantes	
-	-	-	- - -	ac ha nbre	Tabac Fermes déclarantes	9
5,590 2,262 74	44.916 18,176 352	9,624 3,894 64	13,948 5,644 94	ac ha nbre	Lentilles Fermes déclarantes	
-	- - -	-	- - -	ac ha nbre	Betteraves sucrières fermes déclarantes	1:
- - -	X X 2	X X X 1	X X 1	ac ha nbre	Millet pour le grain Fermes déclarantes	10
х х 3	295 119 5	-	X X 3	ac ha nbre	Triticale Fermes déclarantes	10
28.907 11,698 253	20,060 8.117 155	2,586 1,046 19	1,290 522 11	ac ha nbre	Alpistes des canaries Fermes déclarantes	10
:	-	-	- - -	ac ha nbre	Plantes-racines fourragères Ferme déclarantes	1 1 1
X X 1	-	-		ac ha nbre	Carthame Ferme déclarantes	11 11 11
-	-	-	-	ac ha nbre	Graines de carvi Fermes déclarantes	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
49.681 20.105 455	3,384 1,369 56	4,532 1,834 53	1,518 614 18	ac ha nbre	Semence de plantes fourragères Fermes déclarantes	111111111111111111111111111111111111111
130 52 4	x x 3	10,226 4,138 19	X X 2	ac ha nbre	Autres plantes de grande culture Fermes déclarantes	12

TABLE 2. Field Crops, by Crop District

10.	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
	Grains					į	
1 2 3	All wheat, total	ac. ha No.	21,659.919 8,765.457 55,202	2.046,290 828.104 4.770	2,442,836 988,580 5,075	2,228,263 901,745 4,479	2,337,813 946,079 4,542
4 5 6	Spring wheat, total	ac. ha No.	20,864,000 8,443,360 54,766	1,942,168 785,967 4,753	2,362,382 956,021 5,065	2,107,952 853,057 4,472	2,225,295 900,544 4,530
7 8 9	Hard red spring Farms reporting	ac. ha No.	17,115,979 6,926,590 52,273	1,697,524 686,963 4,660	1,701,604 688,614 4,750	1,572,004 636,167 4,260	1,381,198 558,950 3,847
10 11 12	Durum Farms reporting	ac. ha No.	3,509,153 1,420,103 14,832	214,096 86,641 1,052	644,287 260,733 2,575	523.966 212.041 2.439	830.540 336.107 2.897
13 14 15	Utility Farms reporting	ac. ha No.	- - -	- - -	- - -	-	- -
16 17 18	Soft white spring Farms reporting	ac. ha No.	19,411 7,855 119	X X 1	X X X 2	1,739 . 703 . 11	5.640 2.282 31
19 20 21	Other semi-dwarf Farms reporting	ac. ha No.	219,457 88,811 1,834	X X 243	X X 130	10.243 4.145 102	7,917 3,203 89
22 23 24	Winter wheat Farms reporting	ac. ha No.	795,919 322,096 5,584	104,122 42,136 663	80,454 32,558 563	120,311 48,688 667	112,518 45,534 704
25 26 27	Oats for grain Farms reporting	ac. ha No.	748,085 302,739 12,777	126,503 51,193 1,664	48.728 19.719 914	40,640 16,446 763	36.71 14.85 67
28 29 30	Barley for grain Farms reporting	ac. ha No.	3,578,588 1,448,203 26,269	196,556 79,543 1,655	135,608 54,878 1,320	87,989 35,607 1,031	134,04 54,24 1,35
31 32 33	Mixed grains for grain	ac. ha No.	48,858 19,772 703	4,859 1,966 65	2,546 1,030 34	1,587 642 32	2,13 86 3
34 35 36		ac. ha No.	290 117 12	, x x x 2	X	X X 1	
37 38 39		ac. ha No.	415,915 168,314 3,934	33,219 13,443 387	7,382	43,465 17,589 427	45,22 18,30 36
40 41 42	· ·	ac. ha No.	358,823 145,210 3,538	32,203 13,032 378	7,249	40,775 16,501 407	41,59 16,83 35
43 44 45		ac. ha No.	57.092 23.104 565	1,016 411 11	132	1,088	3,6;

TABLEAU 2. Grandes cultures, par district de culture

	<u> </u>	-,	1		7			
Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
							Grains	
1,300,104 526,133 2,489	2.797,417 1,132,074 9,979	3, 166, 116 1, 281, 281 7, 346	2.207.349 893.282 4.800	1,330,852 538,576 5,405	1,802,879 729,599 6,317	ac ha nbre	Tout blé, total Fermes déclarantes	1 2 3
1,203,156 486,899 2,459	2,718,365 1,100,083 9,890	3.092.403 1.251.450 7.327	2,178,504 881,609 4,793	1,276,186 516,454 5,228	1,757,589 711,270 6,249	ac ha nbre	Blé de printemps, total fermes déclarantes	4 5 6
655,222 265,158 1,862	2,549,046 1,031,562 9,751	2,826,981 1,144,038 7,224	1,806.193 730,940 4,642	1,216,266 492,205 5,133	1,709,941 691,988 6,144	ac ha nbre	Blé dur rouge de printemps Fermes déclarantes	7 8 9
545.683 220,830 1,751	117,768 47,659 854	234,487 94,893 1,433	361,027 146,102 1,553	22.392 9.061 161	14,907 6,032 117	ac ha nbre	Blé durum Fermes déclarantes	10 11 12
-	- -	- - -	- - -	- - -	-	ac ha nbre	Blé d'utilité générale Fermes déclarantes	13 14 15
X X 3	330 133 3	9,772 3,954 62	X X 1	X X 1	753 304 4	ac ha nbre	Blé tendre blanc de printemps Fermes déclarantes	16 17 18
x x x 22	51,221 20,728 387	21, 163 8, 564 174	X X 84	X X 334	31.988 12.945 269	ac ha nbre	Autre blé de printemps demi-nain Fermes déclarantes	19 20 21
96,948 39,233 429	79,052 31,991 691	73,713 29,830 557	28,845 11,673 212	54,666 22,122 629	45,290 18,328 469	ac ha nbre	Blé d'hiver Fermes déclarantes	22 23 24
26,605 10,766 401	142.453 57.648 2,938	84,244 34,092 1,427	54.398 22.014 825	35.620 14.414 840	152, 176 61,583 2,329	ac ha nbre	Avoine-grain Fermes déclarantes	25 26 27
80,288 32,491 614	651, 183 263, 524 5, 047	470,554 190,426 3,523	400,908 162,241 2,630	733,940 297,014 4,457	687,520 278,229 4,640	ac ha nbre	Orge-grain Fermes déclarantes	28 29 30
1,320 534 26	9,813 3,971 159	8.094 3.275 92	3,431 1,388 49	3,251 1,315 51	11,821 4,783 161	ac ha nbre	Mélanges de céréales-grain Fermes déclarantes	31 32 33
- - -	X X 1	20 8 4	X X 1	-	X X 2	ac ha nbre	Maïs-grain Fermes déclarantes	34 35 36
96.050 38.870 571	21,041 8,514 325	65,954 26,690 635	27,699 11,209 252	17,774 7,192 246	47,243 19,118 531	ac ha nbre	Seigle-grain, total Fermes déclarantes	37 38 39
86,704 35,087 546	20,052 8,114 314	60.560 24.507 600	22,002 8,903 211	14,512 5,872 214	22,506 9,107 327	ac ha nbre	Seigle-grain d'automne Fermes déclarantes	40 41 42
9,346 3,782 65	989 400 13	5,394 2,182 62	5.697 2,305 53	3,262 1,320 36	24,737 10,010 260	ac ha nbre	Seigle-grain de printemps Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 2. Field Crops, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2  District de culture 2	Crop District 3  District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
46 47 48	Buckwheat Farms reporting	ac. ha No.	4,717 1,908 69	563 227 8	x x 2	- - - -	:
	Hay and fodder crops						
49 50 51	Corn for silage Farms reporting	ac. ha No.	7.579 3.067 93	2,845 1,151 28	502 203 7	x x x 3	263 106 7
52 53 54	All tame hay  Farms reporting	ac. ha No.	1,779,296 720,055 19,373	162,603 65,803 1,844	90,902 36,786 1,238	120, 102 48,603 1,283	102,257 41,381 1,365
55 56 57	Dats for fodder Farms reporting	ac. ha No.	246,674 99,825 4,621	23,543 9,527 492	9,877 3,997 242	17,454 7,063 259	17.701 7.163 326
58 59 60	Barley for fodder Farms reporting	ac. ha No.	100,556 40,693 1,171	6.317 2,556 68	5,619 2,273 71	3,130 1,266 49	7.579 3.067 88
	Dilseeds						
61 62 63	Canola (rapeseed) Farms reporting	ac. ha No.	2,517.826 1,018,927 14,990	75.072 30,380 415	12.099 4.896 96	2,518 1,018 18	3,409 1,379 32
64 65 66	Flaxseed Farms reporting	ac. ha No.	749.936 303.488 5,821	56,098 22,702 535	41,190 16,668 360	12,356 5,000 112	10,595 4,287 112
67 68 69	Soybeans  Farms reporting	ac. ha No.	-	- - -	- - -	-	-
70 71 72		ac. ha No.	7,324 2,963 54	4,890 1,978 27	1,379 558 12	467 188 5	x x
	Other crops						
73 74 75		ac. ha No.	3.943 1,595 147	252 101 12	216 87 13	48	12
76 77 78		ac. ha No.	349,288 141,351 2,327	47,640 19,279 314	23,813 9,636 175	4.513	3,82
79 80 81		ac. ha No.	4,401 1,781 48				1
82 83 84	3	ac. ha No.	-	:	-		

TABLEAU 2. Grandes cultures, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
X X 1	514 208 8	X X 3	X X 1	2,324 940 33	761 307 13	ac ha nbre	Sarrasin Fermes déclarantes	46 47 48
				,			Foins et cultures fourragères	
447 180 7	856 346 11	990 400 12	X X 2	314 127 7	833 337 9	ac ha nbre	Maïs à ensilage fermes déclarantes	49 50 51
130,093 52,646 856	225,773 91,367 3,315	246.686 99.830 2,565	70.959 28.716 883	236,025 95,515 2,175	393,896 159,404 3,849	ac ha nbre	Tout foin cultivé Fermes déclarantes	52 53 54
21,411 8,664 308	24,554 9,936 689	22,384 9.058 466	18,967 7,675 370	7,187 2,908 196	83,596 33,830 1,273	ac ha nbre	Avoine pour fourrages fermes déclarantes	55 56 57
8,031 3,250 88	9,853 3,987 147	22,218 8,991 191	5.755 2,328 84	7,772 3,145 93	24,282 9,826 292	ac ha nbre	Orge pour fourrages Fermes déclarantes	58 59 60
							Graines oléagineuses	
2,820 1,141 15	609,254 246,556 3,914	186,834 75,609 1,184	116,309 47,068 701	578,118 233,956 3,810	931,393 376,921 4,805	ac ha nbre	Colza (canola) Fermes déclarantes	61 62 63
2,898 1,172 26	160,451 64,932 1,299	56,597 22,903 500	26,316 10,649 253	309,568 125,277 2,072	73,867 29,892 552	ac ha nbre	lin Fermes déciarantes	64 65 66
-	- - -	-	- - -	- - -	- -	ac ha nbre	Soja Fermes déclarantes	67 68 69
X X 1	-	486 196 7	- - -	X X 1	- - -	ac ha nbre	Tournesol Fermes déclarantes	70 71 72
						-	Autres cultures	
52 21 4	760 307 16	2,054 831 47	152 61 7	57 23 9	249 100 30	ac ha nbre	Pommes de terre Fermes déclarantes	73 74 75
1,768 715 11	85, 108 34, 441 609	79,522 32,181 450	39,494 15,982 263	33,442 13,533 270	17,894 7,241 112	ac ha nbre	Graines de moutarde Fermes déclarantes	76 77 78
- - -	2,832 1,145 26	1,092 441 14	-	227 91 4	X X 3	ac ha nbre	Haricots secs de grande culture, total Fermes déclarantes	79 80 81
-	- -	-		- - -	- - -	ac ha nbre	Haricots blancs Fermes déclarantes	82 83 84

TABLE 2. Field Crops, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
85 86 87	Fababeans for beans Farms reporting	ac. ha No.	4,401 1,781 48	X X 1	-	-	-
88 89 90	Other dry beans	ac. ha No.	- -	- - -	- - -	- - -	- - -
91 92 93	Dry field peas Farms reporting	ac. ha No.	164,585 66,605 1,296	1.459 590 16	1,299 525 13	278 112 3	X X 1
94 95 96	Tobacco Farms reporting	ac. ha No.	-	- - -	- - -	- - -	
97 98 99	Lentils Farms reporting	ac. ha No.	266.984 108.044 1,898	7,278 2,945 58	30,775 12,454 173	4,540 1,837 34	30, 185 12,215 179
100 101 102	Sugar beets Farms reporting	ac. ha No.	-	- -	- - -	-	-
103 104 105	Millet for grain Farms reporting	ac. ha No.	2,542 1,028 66	1,570 635 39	208 84 6	175 70 4	- - -
106 107 108	Triticale Farms reporting	ac. ha No.	4,004 1,620 51	-	310 125 5	X X 3	279 112 6
109 110 111	Canary seed Farms reporting	ac. ha No.	164,046 66,387 1,157	1,594 645 19	29,433 11,911 162	1,065 430 13	12,530 5,070 97
112 113 114	Root crops for feed Farms reporting	ac. ha No.	- - -	- - -		- : - :	- - - -
115 116 117	Safflower Farms reporting	ac. ha No.	7,236 2,928 98	X X 2	1,304 527 . 18	906 366 13	2,410 975 32
118 119 120	Caraway seed Farms reporting	ac. ha No.	`- - -	-	= =	-	- -
121 122 123	Forage seed Farms reporting	ac. ha No.	81,620 33,030 727	355 143 8	558 270 9	495 200 5	949 384 11
124 125 126	Other field crops Farms reporting	ac. ha No.	10,720 4,338 36	-	X X 1		X X 2
			ļ				

TABLEAU 2. Grandes cultures, par district de culture

	1	· •	1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		T	
Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
- : :	2,832 1,146 25	1,092 441 14		227 91 4	X X 3		Féveroles pour la fève Fermes déclarantes	85 86 87
:	-	- - -	-	-	- - -	ac ha nbre	Autres haricots secs Fermes déclarantes	88 89 90
X X 1	14,523 5,877 144	4,054 1,640 50	1,820 736 21	102, 124 41, 328 719	38,967 15,769 328	ac ha nbre	Pois secs de grande culture Fermes déclarantes	91 92 93
-	- - -	- -	-	- - -	-	ac ha nbre	Tabac Fermes déclarantes	94 95 96
4.381 1.772 45	42,175 17,067 329	59,860 24,224 383	32,179 13,022 233	23,710 9,595 232	31,901 12,909 232	ac ha nbre	Lenti∔les Fermes déclarantes	97 98 99
- - -	- - -	- -	- - -	- -	- - -	ac ha nbre	Betteraves sucrières Fermes déclarantes	100 101 102
X X 1	396 160 9	X X 3	X X 1	X X 1	х х 2	ac ha nbre	Millet pour le grain Fermes déclarantes	103 104 105
465 188 8	X X 2	469 189 6	х х 3	511 206 7	1,220 493 11	ac ha nbre	Triticale Fermes déclarantes	105 107 108
394 159 4	19, 139 7, 745 151	7,186 2,908 55	43,556 17,626 254	41,342 16,730 349	7,807 3,159 53	ac ha nbre	Alpistes des canaries Fermes déclarantes	109 110 111
- - -	- - -	- - -	- - -	- -	-	ac ha nbre	Plantes-racines fourragères Ferme déclarantes	112 113 114
1,479 598 14	X X 1	598 242 12	300 121 4	X X 1	X X :	ac ha nbre	Carthame Ferme déclarantes	115 116 117
-	-   - -	-	- -	- - -	- -	ac ha nbre	Graines de carvi Fermes déclarantes	118 119 120
7.566 3.061 12	6.705 2.713 56	2.411 975 23	2,316 937 22	37,743 15,274 356	22,412 9,069 225	ac ha nbre	Semence de plantes fourragères Fermes déclarantes	121 122 123
-	-	X X 2	91 36 3	130 52 4	10.332 4.181 24	ac ha nbre	Autres plantes de grande culture fermes déclarantes	124 125 126

TABLE 3. Fruits, by Census Division

,.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
	Tree fruits				ı		
1 2 3	Total area	ac. ha No.	56 22 97		3	11	
4 5 6 7 8 9 0	Apples, total area  Farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees Farms reporting	ac. ha No. u	42 17 97 1,540 71 1,441 54	  3 x 2 x 2	  3 X 2 6 3	1 11 20 8 16 6	
1 2 3 4 5 6 7	Pears, total area  Farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees Farms reporting	ac. ha No. "	X X 14 X 4 67 10	X X 1 X 1 -	X X 1 1 - - X 1	-	
8 9 0 1 2 3	Plums and prunes, total area  Farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees Farms reporting	ac. ha No. "	6 2 42 140 20 188 27	X X 2 X 1 X	X	x x 4 x 2 x 2	
5 6 7 8 9	Cherries (sweet), total area Farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees Farms reporting	ac. ha No. #	3 1 19 38 10 206	X X 2 X 1 X		X X 1 X 1	
32 33 34 35 36 37	Farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees	ac. ha No. "	1  14 X 4 40 10	- - - - -	X X 1 - - X	-	
39 40 41 42 43 44	Farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees	ac. ha No. "	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -	
46 47 48 49 50 51	Farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees	ac. ha No. u	1  10 22 3 44 7	- x		-	
53 54 55 56 57 58	farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees	ac. ha No. "	X X 2 X 1 X	:	-	-	

TABLEAU 3. Fruits, par division de recensement

No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
			j			Arbres fruitiers	
3 1 10	1  5	2  5	X X 1	4 1 12	ac ha nbre	Superficie totale Fermes déclarantes	
2 1 10 X 9 X	1  5 41 4 x 3	5 X 4 X 3	X X 1 X 1 -	3 1 12 32 9 53 8	ac ha nbre "	Pommiers, superficie totale  fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs fermes déclarantes	
X X 1 X 1	X X 1 1 - X 1	x x 1 	- - - - -	X X 1 - - X	ac ha nbre "	Poiriers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	
  5 24 4 X	X X 2 X 2	  3 X 2 X	-	3 X 1 11 3	ac ha nbre "	Pruniers, superficie totale  Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	
X X 2 X 2 -	-	X 2 2 X 1 X 1 1 X 1	-	X X 1 - - X	ac ha nbre "	Cerisiers (cerises douces), superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	
-	X X 1 - - X 1	3 X 2 X	-	X X 2 - - X 2	ac ha nbre "	Cerisiers (cerises aigres), superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs fermes déclarantes	
-	-	-	-	-	ac ha nbre "	Pêchers, superficie totale  Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	
X X 1 X 1 -	X X 1 X 1 -	X 1 1 - X	-	1 - - X	ac ha nbre· "	Abricotiers, superficie totale  Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	
-	-	X X 1 X 1 -	- - - - - -	- - -	ac ha nbre "	Autres arbres fruitiers, superficie totale  Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	

TABLE 3. Fruits, by Census Division

	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
	Tree fruits					
	Total area	ac.	1	2	9	
	Farms reporting	ha No.	4	9	3 4	,
				1	7	
1	Apples, total area	ac. ha		· \	3 4	
	Farms reporting	No.	4   X	9 38	x i	
	Number of bearing trees Farms reporting	"	3	7	3 X	
	Number of non-bearing trees farms reporting		17 3	16 3	2	
	Pears, total area	ac.		X X	-	
2		ha No.	3	1	-	
3	Farms reporting Number of bearing trees	n	X	X 1	-	
	Farms reporting Number of non-bearing trees	11	2 X	-	-	
7	Farms reporting	"	1	-	-	
В	Plums and prunes, total area	ac.	X X		X X	
9	Farms reporting	No.	2	6 X	1	
۱ [	Number of bearing trees		X 1	3	-	
2	Farms reporting Number of non-bearing trees		X 1	6 3	X	
4	Farms reporting	"	,	ļ		
5	Cherries (sweet), total area	ac.	X.	X X	X X	
6 7	Farms reporting	ha No.	X 1	1	1 ]	
8 [	Number of bearing trees	"	X 1	X 1	-	
9	farms reporting Number of non-bearing trees	u	÷	] -	X	
:1	farms reporting	"	-		·	
32	Cherries (sour), total area	ac.	-	, x	: !	
33		ha No.	•	X 2	-	
14	Farms reporting Number of bearing trees		•	X 1		
6 7	farms reporting Number of non-bearing trees		-	, x	-	
8	Farms reporting	"	-	1		
39	Peaches, total area	ac.	- -	:	-	
10 11	Farms reporting	No.	-	-		
42	Number of bearing trees Farms reporting	0	-	-	-	
13 14 15	Number of non-bearing trees Farms reporting	#	-	<u>-</u>	-	
46	Apricots, total area	ac.	,			
47	·	ha No.	)			
48 49	Farms reporting Number of bearing trees	l n	-	.  ,	-	
50	Farms reporting Number of non-bearing trees	" "	,	1		
51 52	Farms reporting	н			-	
e ^	Other tree fruits, total area	ac.		.  .	-	
53 54		ha		-		
55	Farms reporting Number of bearing trees	No.		-	-	
56 57	farms reporting	"		-		
58 59	Number of non-bearing trees Farms reporting	"		-	.	
-5	1	1	I	1	1	1

TABLEAU 3. Fruits, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	
					Arbres fruitiers	
15 6 12	4 1 9	X X 5	  3	ac ha nbre	Superficie totale Fermes déclarantes	
						1
13	3	X X 5	 	ac ha	Pommiers, superficie totale	1
12 384	9   46	5 X	3 X	nbre "	Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs	
7 60	7 34	2	2	:	Fermes déclarantes	1
7	6	χ 5	X 2		Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	
		-	-	ac	Poiriers, superficie totale	
4	-	•	-	ha nbre	Fermes déclarantes	
	-	-	-	B B	Nombre d'arbres productifs	
15	-	-	-		fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs	1
4	-	-	-	"	Fermes déclarantes	
		x	-	ac	Pruniers, superficie totale	
6	4	X 2 X	-	ha nbre	Fermes déclarantes	
X 2	X	X 1	-		Nombre d'arbres productifs Fermes déclarantes	
28	18	X 2	-	:	Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	
3	*	2			reimes declarantes	
	x	_	x	ac	Cerisiers (cerises douces), superficie totale	
	X	•	X	ha	,	
6 18	1	-	1 -	nbre "	Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs	
3 10	-   x	-	- X		fermes déclarantes	
4	î	-	î		Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	
					Cerisiers (cerises aigres),	
	X X	-	-	ac ha	superficie totale	
4 X	1	-	-	nbre	Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs	
1	-	-	-	11	fermes déclarantes	
8 3	1	-	-	ű	Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	
-	-	-	-	ac	Pêchers, superficie totale	
-	-1	-	-	ha nbre	Fermes déclarantes	
-	- 1	-		# #	Nombre d'arbres productifs	
-	-	-	-		Fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs	
-		-	-	"	Fermes déclarantes	
X	-	-	X,	ac	Abricotiers, superficie totale	
X 2		-	X 1	ha nbre	fermes déclarantes	
-	-	-	-		Nombre d'arbres productifs Fermes déclarantes	
X 2	-	-	, X 1	u u.	Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	
						i
x	-	-	-	ac	Autres arbres fruitiers, superficie totale	Ì
X	-	-	-	ha nbre	Fermes déclarantes	
	-	-	-	11010	Nombre d'arbres productifs	
x	-	-	-	D .	Fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs	
1	-	-	-		Fermes déclarantes	

TABLE 3. Fruits, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
60 61 62	Berries and grapes  Total area under cultivation  Farms reporting	ac. ha No.	296 120 65	X X 1	X X 1	X X 1	) 1
63 64 65	Total area for harvest	ac. ha No.	155 62 44	X X 1	=	-	х х 1
65 67 68	Strawberries: Under cultivation Farms reporting	ac. ha No.	208 84 47		-	-	: :
69 70 71	for harvest Farms reporting	ac. ha No.	103 41 31	-	- - -		- -
72 73 74	Raspberries: Under cultivation Farms reporting	ac. ha No.	36 14 31	X X 1	-	- - -	χ χ 1
75 76 77	For harvest	ac. ha No.	20 8 20	X X 1	-	-	) ) 1
78 79 80	Grapes: Under cultivation Farms reporting	ac. ha No.	- - -	-	-	-	:
81 82 83	For harvest	ac. ha No.		-	-		· ·
84 85 86	Blueberries: Under cultivation Farms reporting	ac. ha No.	X X 4	- - -		-	<u>:</u>
87 88 89	For harvest Farms reporting	ac. ha No.	X X 1	-	-	-	
90 91 92	Cranberries: Under cultivation Farms reporting	ac. ha No.	- - -	-	-	-	·
93 94 95	For harvest Farms reporting	ac. ha No.	- -	-   -   -	-	-	
96 97 98	Other berries: Under cultivation Farms reporting	ac. ha No.	X X 15	- - -	X . X 1	X X 1	
99 100 101	for harvest farms reporting	ac. ha No.	X X 9	-	-	-	

TABLEAU 3. Fruits, par division de recensement

	No. 6	No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	,
X X 7	19 8 8	X X 1	X X 2	3 1 5	ac ha nbre	Petits fruits et raisin Superficie totale en culture Fermes déclarantes	
X X 6	X X 2	-	X X 2	2 1 3	ac ha nbre	Superficie totale pour la récolte Fermes déclarantes	
						Fraises:	
х	14	x	x	х	ac	En culture	
X 6	5 7	X 1	X 2	χ 5	ha nbre	Fermes déclarantes	
x	x	-	x	X	ac	Pour la récolte	
X 6	2	-	X 2	X 3	ha nbre	Fermes déclarantes	
					i	Framboises:	
x	х	-	x	х	ac	En culture	
X 2	3	-	X 2	X 1	ha nbre	Fermes déclarantes	Ì
x	x	-	x	x	ac	Pour la récolte	
X 1	X 1	-	X 2	X 1	ha nbre	Fermes déclarantes	
						Raisin:	
-	-	-	-	-	ac	En culture	ı
-	-	-	-	-	ha nbre	Fermes déclarantes	
-	-	-	-	-	ac	Pour la récolte	
-	-	-	-	-	ha nbre	Fermes déclarantes	-
						Bleuets:	
x x	-	-	-	-	ac	En culture	1
î	-	-	-	-	ha nbre	Fermes déclarantes	Ì
-	-	-	-	-	ac	Pour la récolte	
-	-	-	-	-	ha nbre	Fermes déclarantes	
						Canneberges:	
-	-	-	-	-	ас	En culture	-
-	-	-	-	-	ha nbre	Fermes déclarantes	
-	-	-	-		ac ha	Pour la récolte	
-	-	- [	-	-	nbre	fermes déclarantes	ŀ
						Autres petits fruits:	
	X X	-	-	-	ac ha	En culture	
-	î	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	
-	-	-	-	-	ac ha	Pour la récolte	
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	

TABLE 3. Fruits, by Census Division

o.	ltem	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
寸						
ı	Berries and grapes					
50	Total area under cultivation	ac.	x	x	9	
61		ha No.	X   3	X 10	3 4	
52	Farms reporting	No.				
63	Total area for harvest	ac.	x	x x	7 3	
64 65	Farms reporting	ha No.	X 2	â	3	
	Strawberries:					
66	Under cultivation	ac.	x	x	x	
67		ha No.	X X 3	X   5	X 3	
68	Farms reporting	NO.	3			
69	for har∨est	ac.	X X	X X	x x	
70 71	Farms reporting	ha No.	2	3	2	
١						
	Raspberries:			v	x	
72 73	Under cultivation	ac. ha	X X	X	x 3	
74	farms reporting	No.	1	6		
75	for harvest	ac.	-	х	x l	
76 77	Farms reporting	ha No.	-	X 4	X 2	
"	Turing Toporting					
	Grapes:					
78 79	Under cultivation	ac.	-	-	-	
80	Farms reporting	No.	•	-	-	
	for harvest	ac.	_	-	-	
81 82		ha No.	-	:		
83	Farms reporting	NO.				
	Blueberries:					
84	Under cultivation	ac.	-	X X	-	
85 86	Farms reporting	ha No.	-	î	-	
	,			ļ	_	
87 88	For harvest	ac. ha	•	_	-	
89	Farms reporting	No.	-	-	-	
	Cranberries:					
90	Under cultivation	ac.	-	-	-	
91 92	Farms reporting	ha No.	-	-		
93 94	For harvest	ac. ha	-	-	i I	
95	Farms reporting	No.	-	-	-	
	Other herries:					
٠-	Other berries:		-	x	x	
96 97		ac. ha	- -	x 6	x	
98	farms reporting	No.	•			
99	For harvest	ac.	-	, x		
100 101		ha No.	-	X 4		
		1 1				1

TABLEAU 3. Fruits, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
15 6 9	3 1 5	X X 4	X X 3	ac ha nbre	Petits fruits et raisin Superficie totale en culture Fermes déclarantes	60 61 62
9 3 6	1 4	X X 4	X X 2	ac ha nbre	Superficie totale pour la récolte Fermes déclarantes	63 64 65
7 2 6	X X 3	X X 4	x x x 2	ac ha nbre	fraises: En culture Fermes déclarantes	66 67 68
1  4	X X 2	X X 4	X X 1	ac ha nbre	Pour la récolte Fermes déclarantes	69 70 71
 5	X X 3	X X 2	X X 1	ac ha nbre	Framboises: En culture Fermes déclarantes	72 73 74
  3	X X 2	X	- - -	ac ha nbre	Pour la récolte Fermes déclarantes	75 76 77
	-	- - -	- - -	ac ha nbre	Raisin: En culture Fermes déclarantes	78 79 80
- -	-	- -	- -	ac ha nbre	Pour la récolte Fermes déclarantes	81 82 83
X X 2	1	-	- - -	ac ha nbre	Bleuets: En culture Fermes déclarantes	84 85 86
X X 1	-	:	<u>-</u> -	ac ha nbre	Pour la récolte Fermes déclarantes	87 88 89
:	- :	- - -	-	ac ha nbre	Canneberges: En culture Fermes déclarantes	90 91 92
- - -			- - -	ac ha nbre	Pour la récolte Fermes déclarantes	93 94 95
х х 2	- -	X X 1	X X 1	ac ha nbre	Autres petits fruits: En culture Fermes déclarantes	96 97 98 -
X X 2	-	X X 1	X X 1	ac ha nbre	Pour la récolte Fermes déclarantes	99 100 101
		'	'	IIDI E	reimes declarantes	101

TABLE 3. Fruits, by Crop District

No.	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
	Tree fruits						
1 2 3	Total area Farms reporting	ac. ha No.	56 22 97	2  8	4 1 10	X X 9	5
4 5 6 7 8 9	Apples, total area  Farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees Farms reporting	ac. ha No. "	42 17 97 1,540 71 1,441 54	1  8 22 7 X 2	2  10 X 8 X	1  9 16 6 12 5	  5 18 5 X 2
11 12 13 14 15 16	Pears, total area  farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees Farms reporting	ac. ha No. "	X 14 14 X 4 67 10	X X 1 X 1	 3  X 3		- - - - -
18 19 20 21 22 23 24	Plums and prunes, total area  Farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees Farms reporting	ac. ha No. "	6 2 42 140 20 188 27	 4 9 3 X	  6 10 3 X 3	X X 3 X 1 X 2	X 2 X 2 -
25 26 27 28 29 30 31	Cherries (sweet), total area  Farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees Farms reporting	ac. ha No. "	3 1 19 38 10 206	3 X 2 2 X 1	X X 2 X 1 X	X X 1 X 1 -	-
32 33 34 35 36 37 38	Cherries (sour), total area  farms reporting Number of bearing trees farms reporting Number of non-bearing trees Farms reporting	ac. ha No.	1  14 X 4 40	- - - - -	 4 X 1 X 3	- - - - -	X X X 1 1 X 1
39 40 41 42 43 44 45	Peaches, total area  farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees Farms reporting	ac. ha No. "	- - - - -	- - - - -	-	-	-
46 47 48 49 50 51 52	Farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees	ac. ha No. "	1  10 22 3 44 7	X X 1 - - X 1	X 2 2 X 1 1 X	-	-
53 54 55 56 57 58 59	Farms reporting Number of bearing trees Farms reporting Number of non-bearing trees	ac. ha No.	X X 2 X 1 1 X	-	X X 1 X 1	-	-

TABLEAU 3. Fruits, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
							Arbres fruitiers	140
•	7 3 21	2 1 10	X X 3	15 6 12	18 7 19	ac ha nbre	Superficie totale Fermes déclarantes	1 2 3
-	X X 21 251 16 76	1 10 X 7 18 4	X X 3 X 3	13 5 12 151 8 57 8	13 5 19 634 11 1,039	ac ha nbre "	Pommiers, superficie totale  Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	4 5 6 7 8 9
-	5 X 2 6 3	X X 1 X 1 -	-	X X 2 - - X 2	X X 2 - - X 2	ac ha nbre "	Poiriers, superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres non productifs  Fermes déclarantes	11 12 13 14 15 16
-	  8 30 4 17	  6 X 3 6	-	7 X 2 32 6	2 5 1 2 85 5	ac ha nbre "	Pruniers, superficie totale  Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	18 19 20 21 22 23 24
-	3 X 2 X 1	X X 1 X 1 -	-	X X 2 X 1 X 2	2  7 X 2 X	ac ha nbre	Cerisiers (cerises douces), superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs fermes déclarantes	25 26 27 28 29 30 31
-	x x x 2 2 x x 2 2	X 2 2 X 1 1 X 1	-	X X 2 X 1 X	3 - - 9 3	ac ha nbre	Cerisiers (cerises aigres), superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs fermes déclarantes	32 33 34 35 36 37 38
-	-	-	-	-	-	ac ha nbre "	Pêchers, superficie totale  Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	39 40 41 42 43 44 45
	  3 X 1 X 2	x x x 1 1 x 1	-	X X X 1 1 X 1	X	ac ha nbre "	Abricotiers, superficie totale  fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs Fermes déclarantes	46 47 48 49 50 51
- - - - - -	-	-	-	X X 1 - - X	-	ac ha nbre "	Autres arbres fruitiers, superficie totale fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs fermes déclarantes Nombre d'arbres non productifs fermes déclarantes	53 54 55 56 57 58 59

TABLE 3. Fruits, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
60 61 62	Berries and grapes  Total area under cultivation  Farms reporting	ac. ha No.	296 120 65	X X 2	9 3 3 6	X X 1	
63 64 65	Total area for harvest Farms reporting	ac. ha No.	155 62 44	X X 2	:	:	
66 67 68	Strawberries: Under cultivation Farms reporting	ac. ha No.	208 84 47	X X 1	5 2 4	- - -	
69 70 71	For harvest	ac. ha No.	103 41 31	X X 1	:	-	
72 73 74	Raspberries: Under cultivation Farms reporting	ac. ha No.	36 14 31	X X 1	X X 1	<u>-</u>	
75 76 77	For harvest Farms reporting	ac. ha No.	20 8 20	X X 1	-	-	
78 79 80	Grapes: Under cultivation Farms reporting	ac. ha No.		-	- - -	-	
81 82 83	For harvest	ac. ha No.	:	-	-	-	
84 85 86	Blueberries: Under cultivation Farms reporting	ac. ha No.	X X 4	- - -	-	-	
87 88 89	For harvest	ac. ha No.	X X 1	- -	-	-	
90 91 92		ac. ha No.	-	-	-	-	
93 94 95	1	ac. ha No.	-	-	-	-	
96 97 98		ac. ha No.	X X 15	-	X X 2	X	
99 100 101	1	ac. ha No.	X X 9	-	=		

TABLEAU 3. Fruits, par district de culture

		_			-	T		1
rict 5 Di	Crop strict 6	Crop District 7	Crop District 8	Crop District 9	Crop District 10	Unité	Détail	
	trict de Iture 6	District de culture 7	District de culture 8	District de culture 9	District de culture 10			No
:	ŝ	r.					Petits fruits et raisin	
x	25	180	- }	13	56	ac	Superficie totale en culture	6
1	10 15	73 17	-	5 6	22 15	ha nbre	Fermes déclarantes	6
X X	21 8	89 36	<u>-</u>	X	29 11	ac ha	Superficie totale pour la récolte	6
1	10	13	-	2	14	nbre	Fermes déclarantes	6
_	24	x	-	X	x	ac	Fraises: En culture	
-	10 14	X 12	-	X 4	X 10	ha nbre	Fermes déclarantes	l e
-	20 8	53 21	- -	X X	21 8	ac ha	Pour la récolte	6
-	10	8	-	î	9	nbre	Fermes déclarantes	7
							Framboises:	
X X 1	X X B	24	-	X X	7 2 9	ac ha	En culture	
'	В	8	-	3	я	nbre	Fermes déclarantes	7
X X	  3	X   X   5	- - -	-	5 2 8	ac ha	Pour la récolte	
`	3	١	_		٥	nbre	Fermes déclarantes	1
		_	-	-	-	ac	Raisin: En culture	,
-	-	-	-	-	-	ha nbre	fermes déclarantes	
-	-	-	-	-	<u>-</u>	ac	Pour la récolte	
-	-	-	-	-	-	ha nbre	Fermes déclarantes	8
							Bleuets:	
-	X X	X X	-	X X	-	ac ha	En cuiture	1 8
-	1	1	-	2	-	nbre	Fermes déclarantes	'
-	-	-	-	X X	-	ac ha	Pour la récolte	1 8
-	-	-		1	-	nbre	fermes déclarantes	'
-	_	_	-				Canneberges:	
-	-	-	-	- - -	-	ac ha nbre	En culture Fermes déclarantes	
-	_	-		-	-	ac	Pour la récolte	
-   -	-	-		-	- -	ha nbre	Fermes déclarantes	
							Autres petits fruits:	
-	-	x	-	X	X	ac	En culture	
- [	-	X 7	-	X 1	X 4	ha nbre	Fermes déclarantes	
-	-	x	-	X (	2	ac	Pour la récolte	
-	-	X 4	-	X 1	4	ha nbre	Fermes déclarantes	10

TABLE 4. Vegetables, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1 2 3	Total area Farms reporting	ac. ha No.	1,213 491 169	13 5 8	66 26 3	x x 1	16 6 3
4 5 6	Asparagus For harvest Farms reporting	ac. ha No.	13 5 9	-	- - -	- - -	:
7 8 9	Under cultivation	ac. ha No.	14 5 13	- - -	-	- - -	:
10 11 12	Sweet corn Farms reporting	ac. ha No.	349 141 128	6 2 7	20 8 3	, x x x x x x 1	7 2 3
13 14 15	Tomatoes Farms reporting	ac. ha No.	19 8 61	1 6	X X 1	- - -	х х 2
16 17 18	Cucumbers Farms reporting	ac. ha No.	54 21 84	1 7	X X 1	-	X X 2
19 20 21	Cabbage farms reporting	ac. ha No.	154 62 74	3	X X 2	- -	X X 2
22 23 24	Beans (yellow or green) Farms reporting	ac. ha No.	20 8 54	  4	X X 1	- - - -	X X 2
25 26 27	Carrots Farms reporting	ac. ha No.	165 : 66 : 82 :	1  6	X X 1	- - -	X X 2
28 29 30	1	ac. ha No.	X X 53	X X 1	- - - -	X X 1	X X 2
31 32 33		ac. ha No.	10 4 51	X X 2	-	- - -	X X 2
34 35 36		ac. ha No.	23 9 44	- -	X X 1	- - -	X X X 2
37 38 39		ac. ha No.	52 21 63	X X 2	X X 1	- - -	X X 2
40 41 42		ac. ha No.	4 1 18	X X 1	-	· -	X X X
43 44 45		ac. ha No.	X X 38	X X 1	) x	-	X X X 2
4 E 4 7		ac.	10	-	-	-	X X

TABLEAU 4. Légumes, par division de recensement

		<u> </u>		<del> </del>			
Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Dátail	
					<u> </u>		No
21 8 8	199 80 27	18 7 6	147 59 7	X X 5	ac ha nbre	Superficie totale Fermes déclarantes	1 2 3
- - -	X X 2	-	-	-	ac ha nbre	Asperges Pour la récolte Fermes déclarantes	4 5 6
X X 1	X X 2	-	-	X X 1	ac ha nbre	En culture Fermes déclarantes	7 8 9
15 6 7	77 31 23	9 3 5	18 7 7	X X 4	ac ha nbre	Maïs sucré Fermes déclarantes	10 11 12
3	4 i 1 8	X X 2	3	- - -	ac ha nbre	Tomates Fermes déclarantes	13 14 15
3	12 5 5 14	х х 3	- <u>1</u> -4	X X 1	ac ha nbre	Concombres Fermes déclarentes	16 17 18
4	45 18 12	X X 2	1  4	-	ac ha nbre	Choux Fermes déclarantes	19 20 21
X X 1	1  8	X X 2	3	- - -	ac ha nbre	Haricots (jaunes ou verts) Fermes déclarantes	22 23 24
3	2 1 11	3	X X 4	-	ac ha nbre	Carottes Fermes déclarantes	25 26 27
x x 2 2	3 1 7	x x 1	X X 2	 - : - :	ac ha nbre	Pois verts Fermes déclarantes	28 29 30
x x 2	- 1 - 8	X X 2	X X 2	-	ac ha nbre	Betteraves Fermes déclarantes	31 32 33
3	10 4 10	X X 1	X X 2	- - -	ac ha nbre	Choux-fleurs Fermes déclarantes	34 35 36
3	8 3 10	X X 2	  3	-   - -	ac ha nbre	Oignons (secs) Fermes déclarantes	37 38 39
-	2 1 5	X X 1	X X 2	- [	ac ha nbre	Piments Fermes déclarantes	40 41 42
X X 2	5 2 8	X X 1	X X 1	-	ac ha nbre	Rutabagas (navets) Fermes déclarantes	43 44 45
-	X X	X X	X X		ac ha	Laitue	46 47

TABLE 4. Vegetables, by Census Division

	ltem	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
No.						
1 2 3	Total area	ac. ha No.	58 23 5	351 142 32	43 17 11	35 14 4
4 5 6	Asparagus For harvest Farms reporting	ac. ha No.	= -	1  4	- -	- - -
7 8 9	Under cultivation Farms reporting	ac. ha No.	X X 1	1 4	-	·
10 11 12	Sweet corn  Farms reporting	ac. ha No.	4 1 5	82 33 22	13 5 9	5 2 3
13 14 15	Tomatoes Farms reporting	ac. ha No.	. X X 2	2 1 8	2 1 6	х х 3
16 17 18	Cucumbers Farms reporting	ac. ha No.	X X 2	8 3 13	. 4 1 9	, X X 2
19 20 21	Cabbage Farms reporting	ac. ha No.	X X 3	49 20 12	1  6	4 1 3
22 23 24	Beans (yellow or green) Farms reporting	ac. ha No.	X X 2	4	2 7	х х 1
25 26 27	Carrots Farms reporting	ac. ha No.	X X 2	15 6 11		) ) 3
28 29 30		ac. ha No.	X X 1	.4		) ) 2
31 32 33		ac. ha No.	X X 1	1		}
34 35 36		ac. ha No.	X X	1		
37 38 39		ac. ha. No.		( ) 2	!   <del></del>	
40 41 42		ac. ha No.			-	
43 44 45	· •	ac. ha No.	1 .	3 6		
41 41	C Lettuce	ac.			S X X	

TABLEAU 4. Légumes, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	
10 4 11	77 31 16	71 28 12	70 28 10	ac ha nbre	Superficie totale Fermes déclarantes	
-	<u>-</u>	х х 2	X X 1	ac ha nbre	Asperges Pour la récolte Fermes déclarantes	
	-	x x 3	X X 1	ac ha nbre	En culture Fermes déclarantes	
7	23 9 10	18 7 5	35 14 7	ac ha nbre	Maïs sucré Fermes déclarantes	
4	  5	  4	х х 4	ac ha nbre	Tomates Fermes déclarantes	
5	X X 8	2 4	12 5 6	ac ha nbre	Concombres Fermes déclarantes	
3	x   x   9	4	X : 5 :	ac ha nbre	Choux Fermes déclarantes	
X X 1	1  6	  4	3	ac ha nbre	Haricots (jaunes ou verts) Fermes déclarantes	
   6	4 1 9	X X 5	2  8	ac ha nbre	Carottes Fermes déclarantes	
x x 2	1 8	3	3 <u>.</u> 1 4 .	ac ha nbre	Pois verts Fermes déclarantes	
3	1 9	  4	  3	ac ha nbre	Betteraves Fermes déclarantes	
X X 2	X X 4	3	X X 4	ac ha nbre	Choux-fleurs Fermes déclarantes	
3	2 1 7	4		ac ha nbre	Oignons (secs) Fermes déclarantes	
-	X X 1	3	-	ac ha nbre	Piments Fermes déclarantes	
x x 2	3 1 4	X X 2	-	ac ha nbre	Rutabagas (navets) Fermes déclarantes	
X X		X X		ac ha	Laitue	

TABLE 4. Vegetables, by Census Division

			No. 1	No. 2	No. 3	No. 4
Farms reporting	No.	25	-	-	-	
Broccoli Farms reporting	ac. ha No.	X X 29	-	X X 1	-	
Squash Farms reporting	ac. ha No.	9 3 22	X X 1	- - -	-	
Zucchini Farms reporting	ac. ha No.	7 3 29	X X 2	-	- - -	
Pumpkins Farms reporting	ac. ha No.	23 9 43	X X 1	- - - '	-	
Green onions (shallots) Farms reporting	ac. ha No.	4 1 23	X X 1	- - -	- - -	
Radishes Farms reporting	ac. ha No.	75 30 31	X X 1	- - ! -	- - -	
Brussels sprouts  Farms reporting	ac. ha No.	1  7	-	- 1		
Rhubarb Farms reporting	ac. ha No.	5 2 2 25		- - -		
Parsnips Farms reporting	ac. ha No.	X X 21	X X 1	- - -	- -	
Celery Farms reporting	ac. ha No.	7	:	-	- !	
Spinach Farms reporting	ac. ha No.	7 2 11	- - -	-		
Cantaloupes and melons	ac. ha No.	2 1 14	- - -		-	
Other vegetables Farms reporting	ac. ha No.	40 16 22	- - -	X X X 1	-	
					į	
						<u> </u>
	Farms reporting  Squash Farms reporting  Zucchini Farms reporting  Pumpkins Farms reporting  Green onions (shallots) Farms reporting  Radishes Farms reporting  Brussels sprouts Farms reporting  Rhubarb Farms reporting  Parsnips Farms reporting  Celery Farms reporting  Spinach Farms reporting  Cantaloupes and melons Farms reporting  Other vegetables	Farms reporting  Squash Farms reporting  Zucchini Farms reporting  Pumpkins Farms reporting  Green onions (shallots) Farms reporting  Radishes Farms reporting  Brussels sprouts Farms reporting  Rhubarb Farms reporting  Rhubarb Farms reporting  Parsnips Farms reporting  Celery  Farms reporting  Celery  Farms reporting  Celery  Farms reporting  Celery  Farms reporting  Celery  Farms reporting  Ac.  Ac.  Ac.  Ac.  Ac.  Ac.  Ac.  Ac	Farms reporting  Squash Farms reporting  Squash Farms reporting  Zucchini Farms reporting  Pumpkins Farms reporting  Radishes Farms reporting  Radishes Farms reporting  Brussels sprouts Farms reporting  Rhubarb Farms reporting  Parsnips Farms reporting  Radishes Farms reporting  Ro.  Rhubarb Farms reporting  Ro.  Zucchini Aac. Aac. Aac. Aba Aba Aac. Aba Aba Aba Aba Aba Aba Aba Aba Aba Aba	Farms reporting  ha	Farms reporting  Squash  ac. 9	Farms reporting  Squash  Farms reporting  Ac.  Bac.  B

TABLEAU 4. Légumes, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
-	2	2	1				No
-	1	x ,			nbre	Fermes déclarantes	48
-	- <u>-</u> ' 7	X 1 1	X X 1	-	ac ha nbre	Brocoli Fermes déclarantes	49 50 51
-	1 5	x x 1	X X X 1		ac ha nbre	Courges Fermes déclarantes	52 53 54
-	1 8	X X 2	X X 2	:	ac ha nbre	Zucchini (zuchettes) Fermes déclarantes	55 56 57
-	5 2 9	X X 1	X X 2	-	ac ha nbre	Citrouilles Fermes déclarantes	58 59 60
=	  4	X X 1	X X 2	- - -	ac ha nbre	Dignons verts (échalotes) Fermes déclarantes	61 62 63
-	  5	3	1 4	- : - - !	ac ha nbre	Radis Fermes déclarantes	64 65 66
-	x x 2		-	- - -	ac ha nbre	Choux de Bruxelles Fermes déclarantes	67 68 69
-	X X 2	X X 2	X X 2	- - -	ac ha nbre	Rhubarbe Fermes déclarantes	70 71 72
-	X	-	x x 2	- - -	ac ha nbre	Panais Fermes déclarantes	73 74 75
X X 2	3		-	-	ac ha nbre	Céleri Fermes déclarantes	76 77 78
-	X X 1	-	X X 1	-	ac ha nbre	Épinards fermes déclarantes	79 80 81
X X 1	-	X X 1	X X 1	-	ac ha nbre	Cantaloups et melons Fermes déclarantes	82 83 84
-	8 3 4		-	X	ac ha nbre	Autres légumes Fermes déclarantes	85 86 87

TABLE 4. Vegetables, by Census Division

50 51 52 Si 53 54 55 Z 566 57	Farms reporting  Broccoli  Farms reporting  Squash  Farms reporting	No. ac. ha No. ac. ha No.	2 X X X 3	5 x x x 2	2 X X	
19 Bi 10 Bi 11 Si 12 Si 13 Si 14 Zi 15 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si 16 Si	Broccoli Farms reporting Squash Farms reporting	ac. ha No. ac.	X X 3	X X	X X	
0 1 2 Si 3 4 4 5 5 Z 6 6 7 7	Farms reporting  Squash  Farms reporting	ha No. ac. ha	x   3	X	x	
53 54 55 57 58 P	Farms reporting	ha				
55 Z 56 57			-	X X 3	x	
58 P	Farms reporting	ac. ha No.	X X 1	x x 3		
60	Pumpkins  Farms reporting	ac. ha No.	X X 2	11 4 7	- 1 - 7	
	Green onions (shallots)	ac. ha No.	X X 2	- : - - :	  3	
	Radishes Farms reporting	ac. ha No.	X X 3	X X 3	  4	
67 E 68 69	Brussels sprouts Farms reporting	ac. ha No.	X X 1	-	X X 1	
70 71 72	Rhuberb Farms reporting	ac. ha No.	X X 2	X X 2	X X 2	
73 74 75	Parsnips Farms reporting	ac. ha No.	x x 2	2 1 3	x x x 2	
76 77 78	Celery Farms reporting	ac. ha No.	- - -	X X 1	- - -	
79 80 81	Spinach Farms reporting	ac. ha No.	х х 2	X X 1	X X X 1	
82 83 84	Cantaloupes and melons	ac. ha No.	- - -	  3	X X 2	
85 86 87	Other vegetables Farms reporting	ac. ha No.	:	17 6 5	X X X 1	

TABLEAU 4. Légumes, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	
		<del></del> -				No
1	3	2	2	nbre	Fermes déclarantes	48
X X 2	1  6	X X 2	X X 1	ac ha nbre	Brocoli Fermes déclarantes	49 50 51
X X X 1	х х 2	  3	X X 2	ac ha nbre	Courges Fermes déclarantes	52 53 54
x x 2	X X 2	X X 1	X X 1	ac ha nbre	Zucchini (zuchettes) Fermes déclarantes	55 56 57
x x 3	2  6	х х 2	X X 2	ac ha nbre	Citrouilles Fermes déclarantes	58 59 60
X X 1	1  5	X X 2	X X 1	ac ha nbre	Oignons verts (échalotes) Fermes déclarantes	61 62 63
-	х х 2	X X 3	X X 1	ac ha nbre	Radis Fermes déclarantes	64 65 66
x x 1	х х 2	-		ac ha nbre	Choux de Bruxelles Fermes déclarantes	67 68 69
 3	X X 2	  3	X X 1	ac ha nbre	Rhubarbe Fermes déclarantes	70 71 72
x x 1	X X 2	X : X :	X X 1	ac ha nbre	Panais Fermes déclarantes	73 74 75
- - -	X X 1	-	- - -	ac ha nbre	Céleri Fermes déclarantes	76 77 78
- - -	X X 2	х х 2	X X	ac ha nbre	Épinards Fermes déclarantes	79 80 81
X X 1	X X 1	х х 1	X X 1	ac ha nbre	Cantaloups et melons Fermes déclarantes	82 83 84
2 1 4	х х 2	X X 3	X X 1	ac ha nbre	Autres légumes Fermes déclarantes	85 86 87

TABLE 4. Vegetables, by Crop District

No.	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
				22	46	¥	36
1 2 3	Total area Farms reporting	ac. ha No.	1,213 491 169	33 13 13	18 12	X X 2	14
	Asparagus						
4 5 6	For harvest Farms reporting	ac. ha No.	13 5 9	-	X X 1	- - -	- - -
7 8 9	Under cultivation Farms reporting	ac. ha No.	14 5 13	- - -	X X 1	- - -	- - -
10 11 12	Sweet corn Farms reporting	ac. ha No.	349 141 128	20 8 12	27 11 11	X X 2	X X 7
13 14 15	Tomatoes Farms reporting	ac. ha No.	19 8 61	1  9	  3	- -	1 4
16 17 18	Cucumbers Farms reporting	ac. ha No.	54 21 84	2  10	  5	X X 1	X X 4
19 20 21	Cabbage Farms reporting	ac. ha No.	154 62 74	1  7	1 5	X X 1	1 4
22 23 24	Beans (yellow or green) Farms reporting	ac. ha No.	20 8 54	1  5	  5		1 4
25 26 27	Carrots Farms reporting	ac. ha No.	165 66 82	1  9	1  5	x x x 1	
28 29 30	1	ac. ha No.	X X 53	3	3	-	
31 32 33		ac. ha No.	10 4 51	  4		-	
34 35 36		ac. ha No.	23 9 44		3	-	3
37 38 39	·	ac. ha No.	52 21 63			-	1 4
40 41 42		ac. ha No.	4 1 18	, x	X	-	x
43 44 45		ac. ha No.	X X 38			x	X
46 47	Lettuce	ac. ha	10		x		h

TABLEAU 4. Légumes, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
X X 5	75 30 17	546 220 56	38 15 5	20 8 13	235 95 38	ha	Superficie totale Fermes déclarantes	
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- - -	2 1 5	- - -	- - -	X X 3	ac ha nbre	Asperges Pour la récolte Fermes déclarantes	
-	3	2 1 5	-		X X 4	ac ha nbre	En culture Fermes déclarantes	
12 5 5	19 7 15	154 62 40	8 3 4	8 3 8	77 31 24	ac ha nbre	Maïs sucré Fermes déclarantes	
х х 2	X X 3	7 3 16	  4	  3	6 2 17	ac ha nbre	Tomates Fermes déclarantes	
1  3	  3	21 8 29	1  4	  7	24 9 18	ac ha nbre	Concombres Fermes déclarantes	
3	X X 4	94 38 25	3 1 4	  4	25 10 17	ac ha nbre	Choux Fermes déclarantes	
X X 2	X X 2	12 5 18	3	  3	2  12	ac ha nbre	Haricots (jaunes ou verts) Fermes déclarantes	
X X 3	3	19 7 23	  4	  5	39 16 25	ac ha nbre	Carottes Fermes déclarantes	
X X 2	X X 1	15 6 19	X X 4	  3	6 2 15	ac ha nbre	Pois verts Fermes déclarantes	
X X 1	X X X 1	4 1 14	X X 2	  3	3 1 18	ac ha nbre	Betteraves Fermes déclarantes	
X X 1	X X 1	15 6 18	X X 2	x x 2	5 2 11	ac ha nbre	Choux-fleurs Fermes déclarantes	
X X 2	X X 3	14 5 23	2  4	X X 2	6 2 15	ac ha nbre	Oignons (secs) Fermes déclarantes	
X X 1	X X 1	3 1 7	X X 1	X X 1	  3	ac ha nbre	Piments Fermes déclarantes	
X X 1	X X 3	43 17 14	X X 2	X X 1	3 1 8	ac ha nbre	Rutabagas (navets) Fermes déclarantes	
x x	X X	6 2	X X	- -	2	ac ha	Lai tue	

TABLE 4. Vegetables, by Crop District

## Farms reporting   No.   25   -   2   -   ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	No.	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
So   Farms reporting   No.   29   -	-+	farms reporting	No.	25	-	2	-	
Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same seporting   Same	50		ha	х	- 1	x	- - -	
Farms reporting	53		ha	3	X	X	-	
Second	56		ha	3	X		-	-
Farms reporting	59		ha	9	X	х	- - -	
Residence	62		ha	1	X	X	- - -	
Farms reporting   No.   7	65		ha	30	X	'	- - -	
Farms reporting	68		ha	••		ļ X	- - -	
Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Table   Tabl	71		ha	2	l .	Į X		
Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Tran	74		ha	X	X X	) x		
81 Farms reporting	77		ha		X	X		
83	80		ha	7 2 11	-			
86 ha 16 - X -	83	-	ha	1	X	-	-	
	86		ha	16	-	X	-	
				1		3		

TABLEAU 4. Légumes, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
2	2	6	1	-	9	nbre	Fermes déclarantes	48
X X 1	х х 3	5 2 10	X	X X 2	1  8	ac ha nbre	Broco⊦i Fermes déclarantes	49 50 51
X X 1	-	6 2 8	- -	- - -	1  9	ac ha nbre	Courges Fermes déclarantes	52 53 54
x x 1	X X 1	3 1 9	X X 1	X X 1	- <del>1</del> - <del>7</del>	ac ha nbre	Zucchini (zuchettes) Fermes déclarantes	55 56 57
X X 1	X X 2	17 7 19	X X 1	2  6	2  9	ac ha nbre	Cítrouilles Fermes déclarantes	58 59 60
x x 2	X X 2	  5	X X 2	X X 2	1 6	ac ha nbre	Oignons verts (échalotes) Fermes déclarantes	61 62 63
1 - 3	X X 3	X X 7	X X 2	-	2 1 6	ac ha nbre	Radis fermes déclarantes	64 65 66
-	X X 1	X X 2	- -	X X 1	X X 2	ac ha nbre	Choux de Bruxelles Fermes déclarantes	67 68 69
X X 2	X X 2	3	X X 1	3	1  8	ac ha nbre	Rhubarbe Fermes déclarantes	70 71 72
X X 2	X X 2	2 1 4	X X 1	-	2  7	ac ha nbre	Panais Fermes déclarantes	73 74 75
-	- - -	4	-	-	-	ac ha nbre	Céleri Fermes déclarantes	76 77 78
- -	X X 2	X X 3	X X 2	- - -	  4	ac nbre	Épinards Fermes déclarantes	79 80 81
X X 1	-	5	X X 1	X X 2	х х 2	ac ha nbre	Cantaloups et melons Fermes déclarantes	82 83 84
-	X 1 1	23 9 8	-	X X 2	4 1 8	ac ha nbre	Autres légumes Fermes déclarantes	85 86 87

TABLE 5. Sod, Nursery Products, Greenhouses and Mushroom Houses, by Census Division

	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
No.							
	Sod and nursery products						
1 2 3	Sod Farms reporting	ac. ha No.	1,060 428 18	:	-	-	- - -
4 5 6	Nursery products  Farms reporting	ac. ha No.	1,249 505 45	X X 2	- - -	-	: :
	Greenhouses and mushroom houses						
7 8 9	Greenhouses, total Farms reporting	sq.ft. m2 No.	805,359 74,817 225	31,091 2,888 14	14,604 1,356 11	23,847 2,215 8	1, 587 156 4
10 11 12	Flowers Farms reporting	sq.ft. m2 No.	523,741 48,655 197	13,350 1,240 13	11,964 1,111 11	16,576 1,539 7	X X 3
13 14 15	Vegetables Farms reporting	sq.ft. m2 No.	135,532 12,590 63	16,771 1,558 9	-	X X 5	X X 2
16 17 18	Vegetable transplants Farms reporting	sq.ft. m2 No.	134,765 12,519 127	970 90 5	X X 7	X X 2	X X 2
19 20 21	Other greenhouse products Farms reporting	sq.ft. m2 No.	11,321 1,051 10	- - -			-
22 23 24	Mushroom houses farms reporting	sq.ft. m2 No.	X X 2	- - -	-	-	-
				1			
							i 5
							:

TABLEAU 5. Gazon, produits de pépinière, serres et champignonnières, par division de recensement

ŀ	oar division de	recensement					
Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
		1					No
						Gazon et produits de pépinière	
- -	X X 2	X X 1	X X 1	-	ac ha nbre	Gazon Fermes déclarantes	1 2 3
X X 2	X X 7		X X 1	19 7 5	ac ha nbre	Produits de pépinière fermes déclarantes	4 5 6
						Serres et champignonnières	
27, 153 2,522 15	68,370 6,351 23	106,016 9,848 10	39,885 3,705 6	25,800 2,395 10	pi car. m2 nbre	. Serres, total Fermes déclarantes	7 8 9
17,028 1,581 14	58,427 5,427 21	53,524 4,972 10	х х 5	19,759 1,835 9	pi car. m2 nbre	Fieurs Fermes déclarantes	10 11 12
x x 2	X X 4	x x 2	X X 2	х х 2	pi car. m2 nbre	Légumes Fermes déclarantes	13 14 15
X X 10	7,836 727 11	х х 8	14.060 1.306 5	X X 5	pi car. m2 nbre	Semis de légumes Fermes déclarantes	16 17 18
- - -	X X 1	-	- - -	- - - -	pi car. m2 nbre	Autres produits de serre Fermes déclarantes	19 20 21
X X 1	- - -	-			pi car. m2 nbre	Champignonnières fermes déclarantes	22 23 24
	į				,		
						<u> </u>	1

TABLE 5. Sod, Nursery Products, Greenhouses and Mushroom Houses, by Census Division

	item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
No.						
	Sod and nursery products					
1 2 3	Sod Farms reporting	ac. ha No.	- - -	534 216 5	X X 1	• •
4 : 5 :	Nursery products  Farms reporting	ac. ha No.	X X 1	216 87 12	x x 2	X X 1
	Greenhouses and mushroom houses					
7 8 9	Greenhouses, total Farms reporting	sq.ft. m2 No.	14,604 1,356 11	284,215 25,403 35	14,024 1,302 10	4,662 433 5
10 11 12	Flowers · Farms reporting	sq.ft. m2 No.	7,418 689 9	.192.656 17,897 28	8.208 762 9	3.008 279 5
13 14 15	Vegetables Farms reporting	sq.ft. m2 No.	3,733 346 5	x x 9	x x x x 3	X X 1
16 17 18	Vegetable transplants Farms reporting	sq.ft. m2 No.	3.453 320 6	3,935	х х 5	X X 4
19 20 21	Other greenhouse products  Farms reporting	sq.ft. m2 No.	• •	X X X 3		- - -
22 23 24	Mushroom houses Farms reporting	sq.ft. m2 No.	- -	X X X 1	-	-

TABLEAU 5. Gazon, produits de pépinière, serres et champignonnières, par division de recensement

pard		ment				
Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
						INO
					Gazon et produits de pépinière	
 - -	. 111 44 6	X X 2	-	ac ha nbre	Gazon Fermes déclarantes	1 2 3
X X 3	69 27 5	X X 3	X X 1	ac ha nbre	Produits de pépinière Fermes déclarantes	4 5 6
	į				Serres et champignonnières	
49,742 4,621 19	66,018 6,133 21	· 16,621 1,544 13	17,020 1,581 10	picar m2 nbre	. Serres, total Fermes déclarantes	7 8 9
33,706 3,131 16	46,976 4,364 18	6,904 641 9	8,380 778 10	pi car. m2 nbre	Fleurs Fermes déclarantes	10 11 12
1,800 167 5	х х 2	5,576 518 6	X X 4	pi car. m2 nbre	Légumes Fermes déclarantes	13 14 15
14,236 1,322 14	12,207 1,134 11	X X 6	5,850 543 9	pi car. m2 nbre	Semis de légumes Fermes déclarantes	16 17 18
-	X X 2	X X 1	X X 2	pi car. m2 nbre	Autres produits de serre Fermes déclarantes	19 20 21
- - - -	-		-	pi car. m2 nbre	Champignonnières Fermes déclarantes	22 23 24
		7.7				
				!		

TABLE 5. Sod, Nursery Products, Greenhouses and Mushroom Houses, by Crop District

No.	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
	Sod and nursery products						
1 2 3	Sod Farms reporting	ac. ha No.	1,060 428 18	- - -	X X 2	- - -	X X 1
4 5 6	Nursery products  Farms reporting	ac. ha No.	1,249 <sup>1</sup> 505 45	23 9 3	X X 4	- - -	X X 1
	Greenhouses and mushroom houses						
7 8 9	Greenhouses, total	sq.ft. m2 No.	805,359 74,817 225	40,904 3,799 21	157,335 14,616 29	26,377 2,450 10	20,277 1,883 7
10 11 12	Flowers Farms reporting	sq.ft. m2 No.	523,741 48,655 197	18,538 1,722 19	98,716 9,170 27	18,596 1,727 9	9, 122 847 5
13 14 15	Vegetables Farms reporting	sq.ft. m2 No.	135,532 12,590 63	18,771 1,743 10	X X 4	4,535 421 5	X X 2
16 17 18	Vegetable transplants Farms reporting	sq.ft. m2 No.	134,765 12,519 127	3,595 333 10	10,788 1,002 16	3,246 301 4	X X 6
19 20 21	Other greenhouse products  Farms reporting	sq.ft. m2 No.	11,321 1,051 10	-	x x 2	-	
22 23 24	Mushroom houses Farms reporting	sq.ft. m2 No.	X X 2	- - -		-	•
				·			

TABLEAU 5. Gazon, produits de pépinière, serres et champignonnières, par district de culture

	·							
Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
		: i					Gazon et produits de pépinière	
-	-	659 266	-	X X	278 112	ac ha	Gazon	1 2
-	-	6	-	3	6	nbre	fermes déclarantes	3
- -	25 10 9	223 90 14	X X 1	X X 1	600 242 12	ac ha nbre	Produits de pépinière Fermes déclarantes	4 5 6
		i	i				Serres et champignonnières	
X X 2	65,177 6,054 32	326,685 30,349 56	х х 8	65,315 6,067 24	74,726 6,942 36	pi car m2 nbre	Serres, total Fermes déclarentes	7 8 9
X i	45.580	222,394	21,913	x	42,920	pi car		10
x 2	4,234 29	20,660 48	2,035 8	18	3,987 32	m2 nbre	Fermes déclarantes	11 12
X X X 1	4,996 464 8	X X 14	X X 1	2,050 190 6	X X 12	pi car m2		13 14
	14,601	52,310	4.370	15,828	18,727	nbre pi car.	Fermes déclarantes Semis de légumes	15
X   X   1	1,356 18	4,859 29	405 5	1,470	1,739	m2 nbre	Fermes déclarantes	16 17 18
- - -	-	х х з	-	X X 2	X X 3	pi car. m2 nbre	Autres produits de serre	19 20
-	x	x	-	-		pi car.	Fermes déclarantes Champignonnières	21
-	X 1	X 1	-	-	-	m2 nbre	fermes déclarantes	22 23 24
								i
	Í							
					i			

TABLE 6. Farms Classified by Size; Area and Use of Land, by Census Division

	by Celisus Division						
	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
No.							
1	Farms  Total number of farms	No.	63,431	3,340	3,464	3,465	2, 152
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Farms classified by size of farm:  Under 10 acres	No	593 1, 107 7, 017 7, 505 6, 514 7, 939 12, 323 9, 892 5, 793 2, 216 1, 034 1, 498	37 49 280 332 309 423 734 614 340 118 45	28 33 247 331 285 422 664 667 453 178 70 86	12 21 224 317 281 392 701 686 457 163 92	18 26 121 130 121 133 306 381 327 197 141 261
	Use of land	ac.	140,878,080	3,698,560	4, 181, 760	4,562,112	5,239,376
14 15	Total land area	ha .	57,011,330	1,496,753	1,692,298	1,845,221	2,120,300
16 17	Total area of farms	ac. ha	65,728,443 26,599,354	3,401,425 1,376,507	4,072,997 1,648,283	4,338,505 1,755,730	5,120,150 2,072,050
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Use of farmland:  Improved land, total area  Farms reporting 1 - 2 acres 3 - 9 " 10 - 69 " 70 - 129 " 130 - 179 " 180 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1,119 " 1,120 - 1,599 " 1,600 acres and over	ac. ha No. "	49,530,723 20,044,370 62,896 360 372 1,779 2,346 4,528 1,778 8,802 8,007 9,477 11,782 7,618 6,047	2,644,945 1,070,371 3,299 27 17 69 92 195 66 430 436 582 641 451	3.073.281 1,243.712 3.442 23 6 42 55 215 45 394 352 614 737 545	3,259,758 1,319,177 3,451 8 5 32 41 184 48 373 362 528 811 608 451	2.469,186 999,244 2,128 10 11 48 44 111 40 200 200 256 393 355 460
33 34 35	Under crops, area Farms reporting	ac. ha No.	32,928,799 13,325,810 61,217	1,799,462 728,216 3,227	1,991,106 805,771 3,388	1,934,840 783,001 3,418	1,385,208 560,573 2,065
36 37 38		ac. ha No.	2,171,380 878,726 12,668	86,228 34,895 680	98,106 39,702 501	122,547 49,593 636	210,095 85,022 593
39 40 41		ac. ha No.	13,981,843 5,658,250 50,412	732,523 296,441 2,763	385,857	1,183,963 479,132 3,176	856,095 346,449 1,759
42 43 44	: <b>l</b>	ac. ha No.	448,701 181,582 26,967	26,732 10,818 1,418	12,380	18,408 7,449 1,183	17,788 7,198 922
45 46		ac.	16, 197, 720 6, 554, 984				2,650,964 1,072,806

TABLEAU 6. Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
					<u> </u>		No
		į		;		Fermes	
4, 141	4,912	3,585	3,834	4, 191	nbre	Nombre total de fermes	,
						Fermes classées selon la taille de la ferme:	
33 80 393 531 520 641 929 617 255 83 27 32	38 94 587 689 521 725 1.011 713 356 106 37 35	32 48 287 319 288 387 655 680 486 202 84 117	20 40 291 377 253 442 678 719 520 215 98	18 60 553 714 583 627 736 422 175 48 24	11 11 12 10	Moins de 10 acres 10 - 69 acres 70 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1,119 " 1,120 - 1,599 " 1,600 - 2,239 " 2,240 - 2,879 " 2,880 - 3,519 " 3,520 acres et plus	22 33 44 55 66 77 88 99 100 111 122 133
						Utilisation de la terre	1
3,596,167 1,455,317	4,303,093 1,741,399	4,693,915 1,899,559	5,495,402 2,223,910	3,735,171 1,511,569	ec ha	Superficie totale de la terre	14 15
3,437,755 1,391,209	4,031,782 1,631,604	4.518,033 1,828,382	5.368,468 2,172,541	2,996,480 1,212,632	ac ha	Superficie totale des fermes	1E
2,727,545 1,103,798 4,114 21 20 101 158 241 157 677 700 737 746 345 211	3,573,434 1,446,117 4,880 20 24 135 133 410 81 746 651 817 950 535 378	3,385,092 1,369,897 3,547 22 20 76 69 221 49 357 372 502 736 625 498	3,926,347 1,588,936 3,793 16 9 52 52 220 44 409 322 522 822 661 664	2.281.161 923,153 4.165 12 18 116 288 399 245 870 742 571 547 230	ac ha nbre " " "	Utilisation de la terre agricole:  Terre améliorée, superficie totale  Fermes déclarantes 1 - 2 acres 3 - 9 " 10 - 69 " 70 - 129 " 130 - 179 " 180 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1,119 " 1,120 - 1,599 "	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
1,917,987 776,181 4,009	2,334,941 944,916 4,781	1,920,610 777,243 3,468	2,162,910 875,298 3,733	1,642,045 664,511 4,067	ac ha nbre	En culture, superficie Fermes déclarantes	33 34 35
104,541 42,306 941	74,403 30,109 796	163,628 66,217 694	141,271 57,170 566	133,175 53,894 1,038	ac ha nbre	Pâturage amélioré, superficie Fermes déclarantes	36 37 38
671,014 271,549 3,410	1,136,738 460,021 4,151	1,279,545 517,813 3,209	1,602,640 648,565 3,534	475,820 192,557 3,169	ha .	Jachères, superficie Fermes déclarantes	39 40 41
34,003 13,760 1,998	27,352 11,068 1,924	21,309 8,623 1,369	19,526 7,901 1,276	30, 121 12, 189 1, 949	ac ha nbre	Autre terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	42 43 44
710,210 287,411	458, 348 185, 486	1, 132, 941 458, 484	1,442,121 583,605	715,319 289,479	ac ha	Terre non améliorée, superficie totale	45

TABLE 6. Farms Classified by Size; Area and Use of Land, by Census Division

	ltem	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
No.						
	Farms	,				
1	Total number of farms	No.	3,494	4,309	2,928	3,359
	Farms classified by size of farm:				20	12
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Under 10 acres  10 - 69 acres  70 - 239 "  240 - 399 "  400 - 559 "  560 - 759 "  760 - 1,119 "  1,120 - 1,599 "  1,600 - 2,239 "  2,240 - 2,879 "  2,880 - 3,519 "  3,520 acres and over	No.	28 43 426 498 421 508 750 454 245 58 22 41	59 117 680 474 408 482 798 675 364 131 60	84 264 305 229 311 530 537 368 136 62 82	33 221 295 278 370 752 691 365 159 77
	Use of land					
14 15	Total land area	ac. ha	2,994,053 1,211,650	4,162,021 1,684,309	3,528,418 1,427,899	4,228,245 1,711,109
16 17	Total area of farms	ac. ha	2,891,144 1,170,004	3,954,080 1,600,159	3,309,460 1,339,290	4,141,019 1,675,810
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Use of farmland:  Improved land, total area  Farms reporting 1 - 2 acres 3 - 9 " 10 - 69 " 70 - 129 " 130 - 179 " 180 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1,119 " 1,120 - 1,599 " 1,600 acres and over	ac. ha No. u u u u u	2,392,112 968,053 3,468 18 13 70 150 273 117 571 544 528 628 341 215	3,350,005 1,355,698 4,254 38 35 213 205 353 86 51E 444 562 810 544	1,066,723 2,878 12 23 99 71 176 64 353 269 387 570 445	3,295,484 1,333,634 3,340 9 3 45 41 187 49 326 336 495 811 559
33 34 35	,	ac. ha No.	1,802,513 729,451 3,392	2,236,079 904,900 4,100	673,568	2,067.533 836,741 3,277
36 37 38		ac. ha No.	51,674 20,911 596	46,85	0 41,951	155.045 62,744 577
39 40 41	· i	ac. ha No.	512,589 207,437 2,647	393,40	7 343,332	424,595
42 43 44	: [	ac. ha No.	25,336 10,253 1,58	10,53	7,871	9,553
45 46	5 Unimproved land, total area	ac.	499,033 201,95			

TABLEAU 6. Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	N
4,551	5,523	3,459	2,714	nbre	Fermes Nombre total de fermes	
		.,	_,,,,		Fermes classées selon la taille de	
77 106 676 641 579 601 887 548 266 88 40 42	83 156 905 863 742 775 1.050 544 262 80 19	37 47 449 428 366 426 675 497 268 133 60 73	41 70 313 261 230 274 467 447 286 121 76	91 44 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Moins de 10 acres 10 - 69 acres 70 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1.119 " 1.120 - 1.599 " 1.600 - 2.239 " 2.240 - 2.879 " 2.880 - 3.519 " 3.520 acres et plus	1 1 1 1
					Utilisation de la terre	
8,314,383 3,364,711	4,781,440 1,934,978	67,888,207 27,473,379	5,475,757 2,215,960	ac ha	Superficie totale de la terre	
3,543,614 1,434,049	3,886,829 1,572,943	3,453,393 1,397,538	3,263,309 1,320,614	ac ha	Superficie totale des fermes	
2.933,161 1,187,008 4.537 36 51 189 274 384 157 741 636 671 746 377 275	3,275,408 1,325,510 5,495 43 57 247 305 526 254 922 796 819 870 411 245	2,339,779 946.874 3,421 20 27 119 208 266 167 542 499 509 525 293 246	1,968.094 796,459 2,684 25 33 126 160 167 109 376 344 377 439 288 240	ac ha nbre "	Terre améliorée, superficie totale  fermes déclarantes 1 - 2 acres 3 - 9 " 10 - 69 " 70 - 129 " 130 - 179 " 180 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1,119 " 1,120 - 1,599 " 1,600 acres et plus	1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3
2,370,343 959,243 4,362	2,550,599 1,032,190 5,292	1,684,725 681,783 3,289	1,463,375 592,206 2,559	ac ha nbre	En culture, superficie Fermes déclarantes	3 3 3
133,599 54,065 970	117,533 47,563 1,092	169,404 68,555 854	190,697 77,172 912	ac ha nbre	Pâturage amélioré, superficie Fermes déclarantes	3 3 3
393,371 159,191 2,905	569,106 230,309 3,832	458,071 185,374 2,511	287,171 116,213 1,694	ac ha mbre	Jachères, superficie Fermes déclarantes	3 4 4
35,848 14,507 2,240	38,170 15,445 2,588	27,579 11,180 1,549	26,851 10,866 1,313	ac ha nbre	Autre terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	4 4 4
610,453 247,041	611,421 247,433	1, 113, 614	1,295,215	ac	Terre non améliorée, superficie totale	45

TABLE 6. Farms Classified by Size; Area and Use of Land, by Census Division

	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
No.							
47	Farms reporting	No.	47,362	2,870	2,614	2,197	1,652
48 49 50	Unimproved pasture, area	ac. ha No.	13,338,825 5,398,030 32,562	564,844 228,584 1,954	902,989 365,426 1,902	1,027,684 415,888 1,799	2,561,719 1,036,690 1,465
51 52 53	Woodland, area Farms reporting	ac. ha No.	377,316 152,694 4,742	6,816 2,758 122	3,934 1,592 47	1,036 419 22	2,224 900 22
54 55 56	Other unimproved land, area	ac. ha No.	2,481,579 1,004,259 23,278	184,820 74,793 1,613	92,793 37,551 1,190	50,027 20,245 636	87.021 35,216 347
			·				

TABLEAU 6. Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre, par division de recensement

ivision No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
3,677	3,236	2,307	2.050	2.650			No
3,077	3,236	2,307	2,069	3,657	nbre	Fermes déclarantes	47
483,869 195,814 2,650	333.086 134.795 2.154	1,068,870 432,556 1,925	1,390,075 562,543 1,708	434,650 175,896 2,463	ac ha nbre	Pâturage non amélioré, superficie Ferme déclarantes	48 49 50
20,481 8,288 334	11,360 4,597 216	1,681 680 32	2,903 1,174 17	61,106 24,728 725	ac ha nbre	Terre à bois, superficie fermes déclarantes	5 1 5 2 5 3
205,860 83,308 1,890	113,902 46,094 1,584	62,390 25,248 720	49,143 19,887 548	219,563 88,853 2,173	ac ha nbre	Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	54 55 56
				į			
				:			į
		į					÷
			-				
			į				

TABLE 6. Farms Classified by Size; Area and Use of Land, by Census Division

	ltem	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
No.			140. 10	740. 11		
47	Farms reporting	No.	2,841	2,941	1,993	2,116
48 49 50	Unimproved pasture, area	ac. ha No.	325,822 131,855 1,782	470,631 190,457 1,904	595,227 240,879 1,577	746,572 302,126 1,532
51 52 53	Woodland, area farms reporting	ac. ha No.	17,934 7,257 357	7,102 2,874 164	5,230 2,116 73	4,988 2,018 71
54 55 56	Other unimproved land, area	ac. ha No.	155,276 62,837 1,622	126,342 51,128 1,502	73,072 29,571 704	93,975 38,030 951

TABLEAU 6. Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre, par division de recensement

1						
	Détail	Unité	Division No. 17	Division No. 16	Division No. 15	Division No. 14
į	Fermes déclarantes	nbre	2,342	2,979	4,296	3,575
	Pâturage non amélioré, superficie Ferme déclarantes	ac ha nbre	1,050,796 425,242 1,781	811,899 328,563 2,031	318,848 129,033 2,283	251.244 101,674 1,652
	Terre à bois, superficie Fermes déclarantes	ac ha nbre	39,756 16,088 300	55,213 22,343 506	48,015 19,430 792	87,537 35,424 942
	Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	ac ha nbre	204,663 82,824 1,133	246,502 99,755 1,642	244.558 98.969 2.737	271,672 109,941 2,286
				; ;		į

TABLE 6. Farms Classified by Size; Area and Use of Land, by Crop District

			T				
	ltem	Unit	Province	Crop District 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
No.				culture 1	culture 2	curture 3	
	Ferms			ļ			
1	Total number of farms	No.	63,431	5,233	5,479	4,694	4,860
	Farms classified by size of farm:						
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Under 10 acres  10 - 69 acres  70 - 239 "  240 - 399 "  400 - 559 "  560 - 759 "  760 - 1.119 "  1.120 - 1.599 "  1.600 - 2.239 "  2.240 - 2.879 "  2.880 - 3.519 "  3.520 acres and over	No. """"""""""""""""""""""""""""""""""""	593 1,107 7,017 7,505 6,514 7,939 12,323 9,892 5,793 2,216 1,034 1,498	52 80 406 532 497 676 1,178 967 512 187 79	47 93 605 664 533 787 1,086 880 486 173 57 67	28 25 283 412 372 500 907 929 683 267 126 162	32 76 381 434 353 502 861 938 648 268 154 213
	Use of land		-				
14 15	Total land area	ac. ha	140,878,080 57,011,330	:	-	-	:
16 17	Total area of farms	ac. ha	65,728,443 26,599,354	5,238,084 2,119,777	5,072,837 2,052,904	6,037,183 2,443,161	6,924,425 2,802,215
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	Use of farmland:  Improved land, total area  Farms reporting 1 - 2 acres 3 - 9 " 10 - 69 " 70 - 129 " 130 - 179 " 180 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1,119 " 1,120 - 1,599 " 1,600 acres and over	ac. ha No. """""""""""""""""""""""""""""""""""	49,530,723 20,044,370 62,895 360 372 1,779 2,346 4,528 1,778 8,802 8,007 9,477 11,782 7,618 6,047	4,111,897 1,564,025 5,176 36 22 110 141 272 120 698 696 930 1,027 686 438	4,411,733 1,785,364 5,443 34 23 133 144 432 63 703 625 907 1,090 734	4.335.717 1.754.602 4.655 22 12 41 58 254 76 494 503 751 1.055 798	4,853,494 1,964,139 4,832 20 20 103 85 284 74 502 461 643 1,015 847 778
33 34 35	Under crops, area	ac. ha No.	32,928,799 13,325,810 61,217	2,799,818 1,133,046 5,057		2,577,275 1,042,986 4,585	2,753,844 1,114,441 4,740
36 37 38	Improved pasture, area	ac. ha No.	2,171,380 878,725 12,668	139,236 56,346 1,100	41,010		222,646 90,101 1,012
39 40 41	Summerfallow, area	ac. ha No.	13,981,843 5,658,250 50,412	1,130,613 457,542 4,357	559,146		1,846,743 747,350 4,357
42 43 44		ac. ha No.	448,701 181,582 26,967	42,230 17,089 2,283	12,382	14,830	30,261 12,246 1,890
45 46		ac. ha	16,197,720 6,554,984	1,126,187 455,751			2,070,931 838,075

TABLEAU 6. Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre, par district de culture

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Dis Dis	Crop strict 5 trict de Iture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	
					<u> </u>		-		No
	2,860	11,235	8,558	5,093	6,801	8,618	nbre	Fermes Nombre total de fermes	1
								Former electrical and a service of	
								Fermes classées selon la taille de la ferme:	
	16 18 174 224 182 259 429 504 415 213 136 290	69 174 1,488 1,785 1,615 1,731 2,231 1,296 558 140 60 ,88	105 242 1.171 977 783 983 1.647 1.357 807 245 114	25 43 314 476 397 570 1,113 1,016 585 282 105 167	113 156 965 983 916 975 1,341 766 369 115 45	106 200 1, 229 1, 018 866 956 1, 530 1, 239 730 326 170 248	17 10 10 10	Moins de 10 acres 10 - 69 acres 70 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1,119 " 1,120 - 1,599 " 1,600 - 2,239 " 2,240 - 2,879 " 2,880 - 3,519 " 3,520 acres et plus	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
				i i				Utilisation de la terre	
	-	<u>-</u>	-	- -	-	-	ac ha	Superficie totale de la terre	14 15
	.766,604 .333,661	8,417,484 3,406,434	7,995,433 3,235,636	6,312,849 2,554,719	5,131,353 2,076,584	8,832,191 3,574,260	ac ha	Superficie totale des fermes	16 17
					·			Utilisation de la terre agricole:	''
	.049.706 .234.172 2.812 12 7 38 45 159 40 294 270 386 559 473 529	6,706,058 2,713,845 11,167 43 49 280 597 930 507 2,135 1,971 1,714 1,712 781 448	5,725,067 2,721,537 8,449 60 72 369 323 678 181 1,060 877 1,164 1,694 1,109 862	5.095,677 2.062,147 5.057 16 13 58 58 266 65 539 487 731 1.182 855 787	4,373,250 1,769,791 6,782 73 242 320 601 246 1,112 999 1,050 1,155 548 391	5.868,124 2.374,745 8.523 62 81 405 575 652 406 1.265 1.128 1.201 1.293 787 668	ac ha nbre "	Terre améliorée, superficie totale  fermes déclarantes  1 - 2 acres  3 - 9 "  10 - 69 "  70 - 129 "  130 - 179 "  180 - 239 "  240 - 399 "  400 - 559 "  550 - 759 "  760 - 1,119 "  1,120 - 1,599 "  1,600 acres et plus	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32
1,	,686,448 682,481 2,752	4,825,364 1,952,755 10,909	4,490,394 1,817,197 8,163	3,052,729 1,235,395 4,971	3,502,204 1,417,291 6,550	4,342,608 1,757,390 8,157	ac ha nbre	En culture, superficie Fermes déclarantes	33 34 35
	219,041 88,642 648	268,082 108,488 2,461	223,683 90,521 1,427	192,944 78,081 738	158,652 64,204 1,241	458,780 185,661 2,454	ac ha nbre	Pâturage amélioré, superficie Fermes déclarantes	36 37 38
1,	. 126,640 455,934 2,470	1,529,995 619,166 8,749	1,960,035 793,197 6,677	1,817,604 735,558 4,597	662,512 268,109 4,555	991,201 401,124 5,811	ac ha nbre	Jachères, superficie Fermes déclarantes	39 40 41
	17.577 7.113 964	82.617 33,433 5,255	50,955 20,620 3,534	32,400 13,111 1,799	49,882 20,186 3,210	75.535 30.567 4.125	ac ha nbre	Autre terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	42 43 44
	,716.898 ,099.489	1,711,426 692,589	1,270,366 514,098	1,217,172 492,571	758,103 306,793	2,964,067 1,199,515	ac ha	Terre non améliorée, superficie totale	45 46

TABLE 6. Farms Classified by Size; Area and Use of Land, by Crop District

No.	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
47	Farms reporting	No.	47,362	4,545	3,207	3,329	3,282
48 49 50	Unimproved pasture, area	ac. ha No.	13,338,825 5,398,030 32,562	829,075 335,514 3,167	560,348 226,764 2,206	1,599,106 647,135 2,726	1,964,004 794,804 2,750
51 52 53	Woodland, area Farms reporting	ac. ha No.	377,316 152,694 4,742	14,893 6,026 244	5,392 2,182 116	3,290 1,331 35	2,284 924 38
54 55 56	Other unimproved land, area	ac. ha No.	2,481,579 1,004,259 23,278	282,219 114,209 2,462	95,364 38,592 1,491	99,070 40,092 1,132	104,643 42,347 900

' TABLEAU 6. Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre, par district de culture

		<u>-</u>						
Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	
								No
1,808	9,663	5,888	3,059	5,198	7,383	nbre	Fermes déclarantes	47
2.647.921 1.071.575 1.623	1,057,496 427,953 6,422	1,026,112 415,252 3,965	1,093,026 442,331 2,277	340,478 137,785 2,438	2,221,259 898,911 4,988	ha	Pâturage non amélioré, superficie Ferme déclarantes	48 49 50
2,479 1,003 23	105,876 43,251 1,502	15,790 6,389 365	6,209 2,512 74	82,556 33,409 1,083	137,547 55,663 1,262	ac ha nbre	Terre à bois, superficie Fermes déclarantes	5 1 52 53
66,498 26,910 349	547,054 221,384 5,517	228,464 92,456 2,833	117,937 47,727 1,247	335,069 135,597 3,369	505,261 244,940 3,978	ac ha nbre	Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	54 55 56
		·						

TABLE 7. Poultry, by Census Division

	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
+							
	Poultry						
	Hens and chickens, total Farms reporting	No.	3,769,683 12,682	93,348 523	75,967 681	102,376 660	98, 12 45
	Pullets and pullet chicks, under 20 weeks Farms reporting	No.	576,386 4,701	11,619 188	12,935 256	21,249 236	16,09 17
5	Hens and pullets, 20 weeks and over Farms reporting	No.	1,023,041 8,124	33,606 309	13.008 427	31,747 428	52,48 36
	Other hens and pullets Farms reporting	No.	2,170,256 9,695	48, 123 409	50,024 549	49,380 491	29,54 34
3	Birds in hatchery supply flocks Farms reporting	No.	68.265 28	-	X 2	X 2	
1 -	Turkeys Farms reporting	No.	393,797 2,990	2.046 133	3.815 192	2,293	2.04
3 4	Other poultry Farms reporting	No.	91,022 2,453	3, 163	2,432 156	4, 181	12,5 10
	Poultry production, 1985						
5 6	Chicken egg production, total farms reporting	doz. No.	17,412,001 6,252	607,749 239	118,347 323	434,897	841,74
7	Chicken production, total Farms reporting	No.	9,056,567 5,851	52,759 250	34.097 326	81,202	82,7 2
19	Turkey production, total Farms reporting	No.	648,095 1,682	1,937 67	2.305 120	963 80	1,2
						ţ	

TABLEAU 7. Volailles, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. B	Division No. 9	Unité	Détail	
							_
						Volailles	
309,592 958	564,682 1,007	170,672 702	123,636 639	228,798 1,114	nbre "	Poules et poulets, total Fermes déclarantes	
22,368	178, 154 366	21,392	22.299 224	21,564 433	upre	Poulettes et poussins de moins de 20 semaines Fermes déclarantes	
58,770 602	170,375 609	62,521 458	64,534 407	25,257 771	nbre "	Poules et poulettes de 20 semaines et plus Fermes déclarantes	
228,454 748	216,152 768	86,759 529	36,803 485	181,977 833	nbre "	Autres poules et poulettes Fermes déclarantes	
X 1	X 2	-	-	х 2	nbre "	Oiseaux dans troupeau d'approvisionnement de couvoir fermes déclarantes	
57.830 210	4,035 288	3,359 181	3.762 175	5,711 179	nbre "	Dindons Fermes déclarantes	
2,233 196	6,256 240	12,838 141	11,610 147	2,404 182	nbre "	Autres volailles Fermes déclarantes	
						Production de volailles, 1985	
1,015,200	3,381,889 496	1,236,273	1,201,845	173,802 572		Production d'oeufs de poule, total Fermes déclarantes	
1,287,483	1,145,308	296, 839 326	83,694 276	721,292 492	nbre "	Production de poulets, total Fermes déclarantes	
115,677 124	2, 105 154	1,671	1,086	5,320 87	nbre	Production de dindons, total Fermes déclarantes	

TABLE 7. Poultry, by Census Division

	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
+						
	Poultry					
1 2	Hens and chickens, total Farms reporting	No.	296,796 744	408, 202 770	363,235 503	168, <b>9</b> 5
3 4	Pullets and pullet chicks, under 20 weeks Farms reporting	No.	15,441 279	47.721 274	38.312 206	28,7 2
5 6	Hens and pullets, 20 weeks and over Farms reporting	No.	19,016 512	87,075 434	89,724 304	66,7 3
7 8	Other hens and pullets Farms reporting	No.	262.339 557	273.406 608	235, 199 400	73.4 4
9	Birds in hatchery supply flocks Farms reporting	No.	X 1	x 2	19,100	
1 2	Turkeys Farms reporting	No.	X 142	110,063 193	X 168	2,4
3 4	Other poultry Farms reporting	No.	2,923 121	7,283	6.255 103	7,1
	Poultry production, 1985					
5	Chicken egg production, total Farms reporting	doz. No.	161,749 382	1,586,428 368	1,499,915	956,
7	Chicken production, total Farms reporting	No.	1,216,839 335	1,248,544	984.364 239	232.4
19	Turkey production, total Farms reporting	No.	X 77	226, 451 107	X 102	5,3

TABLEAU 7. Volailles, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail
					Volailles
175,335 810	422,133 1,009	83,874 783	83,938 728	nbre	Poules et poulets, total Fermes déclarantes
15,265 255	66,460 380	17,485 269	19,229 285	nbre	Poulettes et poussins de moins de 20 semaines Fermes déclarantes
32.809 504	163,846 630	27, 102 507	24,449 483	nbre "	Poules et poulettes de 20 semaines et plus Fermes déclarantes
127,261 602	191,827 767	39,287 588	40,260 551	nbre "	Autres poules et poulettes Fermes déclarantes
X 2	7.455 4	X 2	X 2	nbre "	Oiseaux dans troupeau d'approvisionnement de couvoir Fermes déclarantes
2,062 181	115,187 205	4,865 149	2, 158 156	nbre	Dindons Fermes déclarantes
2,601 139	2,282 156	1,415	2,893 154	nbre #	Autres volailles Fermes déclarantes
					Production de volailles, 1985
497,451 379	3,145,734 511	323.210 381	229,239 357	douz. nbre	Production d'oeufs de poule, total fermes déclarantes
407,557 361	1,111,252	39,977 340	30,215 309	nbre "	Production de poulets, total Fermes déclarantes
1, 197 115	169.614 114	3,361 89	1,217 91	nbre "	Production de dindons, total Fermes déclarantes
				i -	

TABLE 7. Poultry, by Crop District

No.	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
	Poultry						
1 2	Hens and chickens, total Farms reporting	No.	3,769,683 12,682	140,203 933	205,690 1,023	115,843 978	182,806 872
3 4	Pullets and pullet chicks, under 20 weeks Farms reporting	No.	576.386 4.701	18,436 336	27,761 350	20, 156 343	28,603 319
5 6	Hens and pullets, 20 weeks and over Farms reporting	No.	1,023,041 8,124	41,708 554	57,956 586	27,009 641	65,048 614
7 8	Other hens and pullets Farms reporting	No.	2,170,256 9,695	80,059 734	119,973 821	68,678 746	89,155 638
9 10	Birds in hatchery supply flocks Farms reporting	No.	68,265 28	- -	X 2	X ,	X 2
11 12	Turkeys Farms reporting	No.	393,797 2,990	3,533 239	5,952 314	3.968 244	3,740 221
13 14	Other poultry Farms reporting	No.	91,022 2,453	4,069 189	6.472 253	5,853 186	15,263 183
	Poultry production, 1985						
15 16	Chicken egg production, total Farms reporting	doz. No.	17.412.001 6.252	668,577 420	1,170,744 447	334,616 490	1,077,789 479
17 18	Chicken production, total Farms reporting	No.	9,056,567 5,851	72,667 447	501,735 474	86,323 436	307,140 437
19 20	Turkey production, total Farms reporting	No.	648,095 1,682	2,893 139	2,672 166	2,097	1,513 133
				·			

TABLEAU 7. Volailles, par district de culture

	TABLEAU 7.	voiallies, p	er district de	culture					
	Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
								Volailles	
	125,219 604	1,013,697 2,737	1,170,059 1,566	240,889 857	260,665 1,134	314,612 1,978		Poules et poulets, total Fermes déclarantes	1 2
	22,372 222	68,370 1,061	250.884 561	42, 157 383	26,390 423	71.257 703		Poulettes et poussins de moins de 20 semaines Fermes déclarantes	3 4
	64.961 437	114,892 1,837	362,915 907	96,553 534	80,379 723	111,620 1,291	nbre	Poules et poulettes de 20 semaines et plus Fermes déclarantes	5 6
	37,886 467	830,435 2,062	556,260 1,208	102,179 676	153,896 862	131,735 1,481		Autres poules et poulettes Fermes déclarantes	7 8
		5,571 6	27,800 6	X 1	X 1	3.902 7	nbre "	Oiseaux dans troupeau d'approvisionnement de couvoir Fermes déclarantes	g 10
	2.749 133	94,542 485	X 401	X 268	115,609 251	8,795 434	nbre "	Dindons Fermes déclarantes	11 12
	14,426 133	7,303 481	14,720 325	12.458 162	3,171 180	7,287 361	nbre	Autres volailles Fermes déclarantes	13 14
								Production de volailles, 1985	
	995,172 333	1,627,704 1,344	6,954,564 776	1,540,488 417	1,374,491 581	1,667,856 965	douz. nbre	Production d'oeufs de poule, total Fermes déclarantes	15 16
	84.574 246	4,033,914	2,848,066 780	223,332 388	596,222 551	302,594 860	nbre "	Production de poulets, total Fermes déclarantes	17 18
	1.248   60	151,875 255	232	X 150	169,837 153	5,506 254	nbre "	Production de dindons, total Fermes déclarantes	19 20
					,				
	740	İ							
			-						
							i		
					1				
_							1		

TABLE 8. Livestock, by Census Division

	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
<u>o.</u>							
	Cattle and calves						
1 2	Cattle and calves, total Farms reporting	No.	2,050,576 26,389	141, 134 1,556	95,668 1,361	124, 194 1, 318	189,886 1,258
3 4	Bulls, 1 year and over Farms reporting	No.	45,377 18,013	3, 133 1, 193	2,234 957	2,912 984	4.025 899
5	Cows, total Farms reporting	No.	818,884 24,252	56,102 1,452	41,878 1,280	52,785 1,238	77,754 1,176
7 8	Mainly for dairy purposes Farms reporting	No.	53,097 4,289	2,513	1,131	732 174	1,402 178
9 10	Mainly for beef purposes Ferms reporting	No.	765,787 22,643	53,589 1,398	40,747	52,053 1,198	76,352 1,14
11 12	Heifers, total Farms reporting	No.	272, 151 19,090	17,447 1,101	10,454 942	14,590	24,07 90
13 14	Raised for dairy herd replacement Farms reporting	No.	20,405 1,741	1,088 58	301 51	152 j 48	42 4
15 16	Raised for beef herd replacement Farms reporting	No.	143,446 15,034	9,226 911	7, 181 833	10,513 779	14,26 77
17 18	Raised for slaughter or as feeders Farms reporting	No.	108,300 6,985	7,133 400	2,972 254	3.925 278	9,38 32
19 20	Steers, 1 year and over Farms reporting	No.	197,847 11,835	15,023 678	4,190 521	5,982 520	15, 19 51
21 22	Calves, under 1 year Farms reporting	No.	716,317 23,633	49,429 1,418	36,912 1,235	46,925 1,197	68,84 1,1
23 24	Purebred registered cattle and calves Farms reporting	No.	180,747 10,003	16,239 \ 745	10,200 578	8,410 506	11,3 5
	Pigs						
25 26	Pigs, total Farms reporting	No.	599,021 5,778	21,954 190	6,890 156	10,693 179	34,8 1
27 28	Boars, 6 months and over Farms reporting	No.	5.075 2,219	175 74	75 46	119 59	2
29 30	Sows for breeding and bred gilts Farms reporting	No.	66,351 2,982	2,280 92	884 71	1,398 100	3,1
31 32		No.	527,595 5,382	19,499 174	5,931 144	9,176 158	31.4

TABLEAU 8. Bétail, par division de recensement

			T	<del>-  </del>	<del></del>		
Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
					<u> </u>		No
						Bovins et veaux	
147,506 2,147	97,872 1,735	121,276 1,552				Bovins et veaux, total Fermes déclarantes	1 2
3,261 1,555	2,303 1,121	3,276 1,021				Taureaux de 1 an et plus Fermes déclarantes	3 4
58,806 2,008	41,059 1,589	49,059 1,392				Vaches, total Fermes déclarantes	5 6
5, 131 319	6,339 308	2,855 222				Principalement pour la production laitière fermes déclarantes	7 8
53,675 1,898	34,720 1,444	46,204 1,312				Principalement pour la boucherie fermes déclarantes	9 10
19,773	13,378 1,279	17,676 1,097	14,663 861		nbre "	Génisses, total Fermes déclarentes	11 12
1,692	2.675 188	1,262 86	757 52		nbre	Elevées pour le remplacement de bovins laitiers fermes déclarantes	13 14
9,029	6,354 975	10,076 881	8,175 696		nbre	Elevées pour le remplacement de bovins de boucherie Fermes déclarantes	15 16
9,052 626	4,349 440	6,338 392	5,731 273		nbre	Elevées pour la boucherie ou l'engraissement fermes déclarantes	17 18
14,551 985	7,047 746	9,192 649	9,759 495	9, 199 812	nbre	Bouvillons de 1 an et plus Fermes déclarantes	19 20
51,115 1,985	34,085 1,555	42,073 1,355	43,826 1,059	36,040 1,788	nbre	Veaux de moins de 1 an Fermes déclarantes	21 22
16,751 837	13.353 673	11,484 612	6,725 425	6,829 614	nbre "	Bovins et veaux de race pure enregistrés Fermes déclarantes	23 24
						Porcs	
28,612 408	25,088 357	36,531 216	29,022 248	16,722 494	nbre	Porcs, total Fermes déclarantes	25 26
238 139	242 107	271 84	224 70	222 122	nbre "	Verrats de 6 mois et plus Fermes déclarantes	27 28
3,144 191	2,692 158	4.010 97	3,175 103	2,051 188	nbre "	Truies de reproduction et jeunes truies pleines Fermes déclarantes	29 30
25,230 389	22, 154 342	32,250 207	25,623 235	14,449 463	nbre "	Tous les autres porcs, total Fermes déclarantes	31 32

TABLE 8. Livestock, by Census Division

	ltem	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
lo.						
	Cattle and calves					
1 2	Cattle and calves, total Farms reporting	No.	81,091 1,370	101,221 1,566	95,620 1,203	120,626 1,313
3 4	Bulls, 1 year and over Farms reporting	No.	1,756 933	2,346 913	2.035	2.681 888
5 6	Cows, total Farms reporting	No.	29,645 1,274	39,338 1,386	36,758 1,100	48,389 1,199
7 8	Mainly for dairy purposes Farms reporting	No.	2,024 273	8,048 349	1,804 136	1,739 163
9	Mainly for beef purposes Farms reporting	No.	27,621 1,196	31,290 1,188	34,954 1,052	46,650 1,150
11 12	Heifers, total Farms reporting	No.	10,598 974	15,068 1,162	12.577 881	14,962 953
13 14	Raised for dairy herd replacement farms reporting	No.	605 90	3,484 207	599 50	55. 5-
15 16	Raised for beef herd replacement Farms reporting	No.	4,924 760	6, 421 780	6,273 685	8.56 78
17 18	Raised for slaughter or as feeders Farms reporting	No.	5,069 368	5, 163 443	5.705 371	5,83 34
19 20	Steers, 1 year and over Farms reporting	No.	10,106 612	12,217 730	11.518 563	11,67 58
21 22	Calves, under 1 year Farms reporting	No.	28,986 1,242	32,252 1,378	32,732 1.076	42,91 1,16
23 24	Purebred registered cattle and calves Farms reporting	No.	6,300 450	14,390 633	8,987 483	11, 15 53
	Pigs					
25 26	Pigs, total Farms reporting	No.	29,906 . 362	45,225 331		35, 10 20
27 28	Boars, 6 months and over Farms reporting	No.	285 120	353 127		3/ 1/
29 30	Sows for breeding and bred gilts Farms reporting	No.	3,844 174	4,940 160		3,4 1
31 32	All other pigs, total Farms reporting	No.	25,777 334	39,932 314		31,3 2

TABLEAU 8. Bétail, par division de recensement

	1	I		1	T	
Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
	<u> </u>			<u> </u>		HNO.
					Bovins et veaux	
80,627 1,492	101, 524 1, 967	146,076 1,771	183,474 1,577	nbre "	Bovins et veaux, total Fermes déclarantes	1 2
1,689 919	2, 121 1, 186	2,831 1,301	4,067 1,197	nbre "	Taureaux de 1 an et plus Fermes déclarantes	3 4
31, 190 1, 365	38.218 1,728	56,754 1,659	70,568 1,470	nbre "	Vaches, total Fermes déclarantes	5 6
2,338 296	7,013 474	2,732 279	1,201 197	nbre "	Principalement pour la production laitière Fermes déclarantes	7 8
28,852 1,229	31,205 1,489	54,022 1,565	69.367 1,412	nbre "	Principalement pour la boucherie Fermes déclarantes	9
12, 181 1, 075	15,775 1,406	20,669 1,344	24,362 1,215	nbre "	Génisses, total Fermes déclarantes	11 12
903 107	3,062 249	1,064 97	463 62	nbre "	Elevées pour le remplacement de bovins laitiers Fermes déclarantes	13 14
6,021 827	5,931 905	9,482 1,059	13,706 1,013	nbre "	Elevées pour le remplacement de bovins de boucherie Fermes déclarantes	15 16
5.257 403	6.782 596	10, 123 564	10, 193 444	nbre	Elevées pour la boucherie ou l'engraissement Fermes déclarantes	17
9,323 761	14,205 964	16,063 920	21,604 727	nbre	Bouvillons de 1 an et plus fermes déclarantes	19 20
26,244 1,299	31,305 1,702	49,759 1,615	62,873 1,424	nbre "	Veaux de moins de 1 an Fermes déclarantes	2 1 22
5,806 464	10, 431 577	8,219 638	14, 165 719	nbre #	Bovins et veaux de race pure enregistrés Fermes déclarantes	23 24
					Porcs	
44,887 490	136,337 880	32,005 434	26,639 339	nbre "	Porcs, total Fermes déclarantes	25 26
436 220	1,052 441	313 167	263 150	nbre "	Verrats de 6 mois et plus Fermes déclarantes	27 28
5,234 277	14,589 522	4,201 247	3,339 221	nbre "	Truies de reproduction et jeunes truies pleines fermes déclarantes	29 30
39,217 450	120,696 827	27,492 392	23,037	nbre	Tous les autres porcs, total Fermes déclarantes	31 32
						1

TABLE 8. Livestock, by Census Division

	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
No.							
33 34	Under 45 lbs (20 kg) Farms reporting	No.	177,912 2,831	6.521 90	2,470 72	3,823 83	11,48 8:
35 36	45-130 lbs (20-60 kg) Farms reporting	No.	183,372 3,091	6,783 119	1,837	2,958 78	9,36 7
37 38	Over 130 lbs (60 kg) Farms reporting	No.	166,311 2,531	6,195 94	1.624	2,395 59	10,61 5
39 40	Purebred registered pigs Farms reporting	No.	7,525 610	167 23	42 14	39 12	55 2
	Sheep and lambs						
41 42	Sheep and lambs, total Farms reporting	No.	53,275 1,021	3,354 37	1,938 42	3,055 44	6,98 5
43 44	Rams, 1 year and over Farms reporting	No.	1,221 617	68 24	41 24	73 33	11
45 46	Ewes and wethers, 1 year and over Farms reporting	No.	24,846 931	1,542 33	872 38	1,509 39	3,1
47 48	lambs, under 1 year Farms reporting	No.	27,208 826	1,744 34	1,025 37	1,473	3,72
49 50	Purebred registered sheep and lambs Farms reporting	No.	2,785 187	407 13	20	23	2
	Other livestock						
5 1 52	Horses and ponies Farms reporting	No.	67,484 13,420	7,339 792	4,086 766	3,323 752	4,41 78
53 54	Goats Farms reporting	No.	5,722 1,221	294 60	274 68	166 44	1
55 56	Rabbits Farms reporting	No.	9,378 1,080	299 44	788 57	768 46	1
57 58	Mink Farms reporting	No.	X 4	-	-	-	
59 60	Fox Farms reporting	No.	2,781 47	X 4	-	25 4	

TABLEAU 8. Bétail, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
							No
8,081 195	7,708 185	10,883 103	8,435 124	5.730 197	nbre "	Moins de 45 livres (20 kg) Fermes déclarantes	3.
9,262	7,433 186	11,944 125	8,450 112	5,054 221	nbre #	45-130 livres (20-60 kg) Fermes déclarantes	3! 3!
7,887	7,013 129	9,423 90	8,738 87	3,665 186	nbre "	Plus de 130 livres (60 kg) fermes déclarantes	31
245 46	2, 191 41	122 27	80 12	136 35	nbre "	Porcs de race pure enregistrés Fermes déclarantes	39
						Moutons et agneaux	
2,552 59	3,366 71	2,065 66	5,372 59	3,147 110	nbre "	Moutons et agneaux, total Fermes déclarantes	4 4:
48	64   41	46 31	81 32	111 69	nbre "	Béliers de 1 an et plus Fermes déclarantes	4:
1,165 53	1,473 64	978 59	2,422 54	1,582 105	nbre	Brebis et mâles castrés de 1 an et plus fermes déclarantes	4
1,339	1,829 58	1,041 54	2,869 51	1,454 86	nbre	Agneaux de moins de 1 an Fermes déclarantes	4
X 7	163 12	203 14	49 9	5 4	nbre	Moutons et agneaux de race pure enregistrés fermes déclarantes	4: 5:
İ						Autres animaux	
4,308 888	4,872 953	3,792 869	3,483 777	3,206 738	nbre	Chevaux et poneys Fermes déclarantes	5 5:
416 93	624 100	341 96	153 54	343 80	nbre	Chèvres fermes déclarantes	53 54
643 70	941 102	65 1 66	407 50	307 68	nbre "	Lapins Fermes déclarantes	55 56
X 1	-	-	-	-	nbre "	Visons Fermes déclarantes	51 58
X 6	19	X 2	6 3	X 2	nbre "	Renards Fermes déclarantes	59
							!
						·	

TABLE 8. Livestock, by Census Division

	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
lo.						
33 34	Under 45 lbs (20 kg) Farms reporting	No.	8,824 155	13,898 162	10,837 135	10,061 156
35 36	45-130 lbs (20-60 kg) Farms reporting	No.	9,355 181	14,033 195	11,787 150	11,334 172
37 38	Over 130 lbs (60 kg) farms reporting	No.	7.598 156	12,001 151	11,723	9,919 135
39 40	Purebred registered pigs Farms reporting	No.	172 38	534 32	171 32	213 37
	Sheep and lambs					
41 42	Sheep and lambs, total Farms reporting	No.	1,797 39	3,054 60	3,361 64	1,597 27
43 44	Rams, 1 year and over Farms reporting	No.	41 21	83 37	83 43	<b>4</b> 8
45 46	Ewes and wethers, 1 year and over Farms reporting	No.	946 35	1,423 53	1,593 l 57	77 2
47 48	Lambs, under 1 year Farms reporting	No.	810 30	1,548 49	1,685 51 l	77 2
49 50	Purebred registered sheep and lambs Farms reporting	No.	97 8	234 24	235 20	
	Other livestock					
51 52	Horses and ponies Farms reporting	No.	2,734 611	3,958 856	2,993 503	2,97 72
53 54	Goets Farms reporting	No.	280 44	350 77	172 46	1 <i>8</i>
55 56	Rabbits Farms reporting	No.	284 50	698 94	1,341 57	23
57 58	Mink Farms reporting	No.	:	- -	-	
59 60	Fox Farms reporting	No.	X 3	X 3	-	

TABLEAU 8. Bétail, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail
13,373 243	38,393 483	9,803 208	7,586 158	nbre	Moins de 45 livres (20 kg) Fermes déclarantes
13,617 253	44,215 559	9,242 208	6,702 154	nbre	45-130 livres (20-60 kg) Fermes déclarantes
12,227 226	38,088 500	8,447 183	8,749 143	nbre "	Plus de 130 livres (60 kg) Fermes déclarantes
268 51	2,271	161 36	157 36	nbre "	Porcs de race pure enregistrés Fermes déclarantes
					Moutons et agneaux
1,409 55	3,019 85	3,603 77	3,605 67	nbre "	Moutons et agneaux, total Fermes déclarantes
45 34	74 52	79 46	119 45	nbre "	Béliers de 1 an et plus fermes déclarantes
701 52	1,381	1,677 71	1,676 61	nbre	Brebis et mâles castrés de 1 an et plus Fermes déclarantes
663 43	1,564	1,847	1,810 55	nbre	Agneaux de moins de 1 an Fermes déclarantes
11 4	407 20	166 12	278 15	nbre "	Moutons et agneaux de race pure enregistrés Fermes déclarantes
					Autres animaux
3,718 742	3,609 812	3,295 788	5,305 961	nbre	Chevaux et poneys Fermes déclarantes
454 94	564 105	494 73	425 100	nbre "	Chèvres Fermes déclarantes
429 55	588 93	394 71	474 - 77 -	nbre "	Lapins fermes déclarantes
X 1	X 1	X 1	-	nbre	Visons Fermes déclarantes
-	x 5	34 5	X 4	nbre	Renards Fermes déclarantes

TABLE 8. Livestock, by Crop District

<b>5.</b>	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
<b>†</b>	Cattle and calves						
1 2	Cattle and calves, total Farms reporting	No.	2,050,576 26,389	219, 192 2,554	102,651 1,684	176,217 2,076	168,348 2,035
3 4	Bulls, 1 year and over Farms reporting	No.	45,377 18,013	4,810 1,934	2,707 1,054	4,292 1,537	3,905 1,302
5	Cows, total Farms reporting	No.	818,884 24,252	88,105 2,387	42,595 1,523	76,380 1,963	70.261 1,837
7 8	Mainly for dairy purposes Farms reporting	No.	53,097 4,289	5,476 272	5.921 307	950 269	3,951 308
9	Mainly for beef purposes farms reporting	No.	765,787 22,643	82,629 2,282	35,674 1,377	75,430 1,902	66,310 1,735
11	Heifers, total Farms reporting	No.	272,151 19,090	27,578 1,835	14,923 1,210	19,952 1,416	22,705 1,434
13 14	Raised for dairy herd replacement farms reporting	No.	20,405 1,741	2,008 117	2.755 178	257 59	1,498 113
15 16	Raised for beef herd replacement farms reporting	No.	143,446 15,034	14.057 1.494	7,011 929	13,860 1,251	14,895 1,156
17 18	Raised for slaughter or as feeders Farms reporting	No.	108,300 6,985	11,513 675	5, 157 390	5.835 386	6,312 484
19 20	Steers, 1 year and over Farms reporting	No.	197,847 11,835	21,768 1,136	7,247 684	8,178 760	11,020 85
21 22	Calves, under 1 year Farms reporting	No.	716,317 23,633	76,931 2,337	35,179 1,479	67,415 1,898	60,45 1,79
23 24	Purebred registered cattle and calves Farms reporting	No.	180,747 10,003	25, 115 1, 197	13,885 658	14, 171	12,64 75:
	Pigs						
25 26	Pigs, total Farms reporting	No.	599,021 5,778	33, 454 343	25,976 273	10,225 247	40,08 30
27 28	Boars, 6 months and over Farms reporting	No.	5,075 2,219	264 130	223 90	118	31
29 30	Sows for breeding and bred gilts Farms reporting	No.	66,351 2,982	3,609 168		1,403	4,71
31 32	All other pigs, total Farms reporting	No.	527,595 5,382	29,581 322			35,06

TABLEAU 8. Bétail, par district de culture

	,							
Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
						<u> </u>		
							Bovins et veaux	
217,743 1,443	280,742 5,092	221,705 3,208	146,656 1,784	108,655 2,077	408,667 4,436	nbre	Bovins et veaux, total Fermes déclarantes	1 2
4,367 1,056	6,453 3,507	4,880 1,950	3,110 1,173	2,351 1,280	8,502 3,220	nbre	Taureaux de 1 an et plus Fermes déclarantes	3 4
86.348 1,315	112,613 4,756	84,083 2,869	59,232 1,623	40,713 1,854	158,554 4,125	nbre "	Vaches, total Fermes déclarantes	5 6
1,705	8,980 957	14,390 692	2,009 204	3,914 431	5,801 651	nbre	Principalement pour la production laitière Fermes déclarantes	7 8
84,643 1,273	103,633 4,445	69,693 2,485	57,223 1,567	36,799 1,673	152,753 3,904	nbre "	Principalement pour la boucherie Fermes déclarantes	9
27.784 1,043	37,426 3,660	31,932 2,377	18,172 1,280	16,559 1,469	55, 120 3, 366	nbre	Génisses, total Fermes déclarantes	11 12
512 47	3,007 371	5,987 394	543 63	1,428 169	2,410 230	nbre "	Elevées pour le remplacement de bovins laitiers Fermes déclarantes	13 14
15,384 882	18,544 2,901	13,795 1,652	10,130 1,021	7,246 1.046	28,524 2,702	nbre	Elevées pour le remplacement de bovins de boucherie fermes déclarantes	15 16
11,888 364	15.875 1,348	12,150 905	7,499 501	7,885 621	24, 186 1, 311	nbre	Elevées pour la boucherie ou l'engraissement Fermes déclarantes	17 18
19,137 644	28,557 2,221	27,043 1,529	13.786 775	14,784 1,061	46,327 2,168	nbre "	Bouvillons de 1 an et plus Fermes déclarantes	19 20
80,107 1,279	95,693 4,637	73,767 2,841	52,356 1,577	34,248 1,790	140, 164 4, 005	nbre "	Veaux de moins de 1 an Fermes déclarantes	21 22
11,344 574	25,006 1,669	28,332 1,303	10,616 677	9,787 609	29,850 1,740	nbre "	Bovins et veaux de race pure enregistrés Fermes déclarantes	23 24
				,			Porcs	
41,665 230	68,468 1,256	104,740 725	54, 133 408	142,780 1,006	77,491 988	nbre	Porcs, total Fermes déclarantes	25 26
255 64	721 370	803 283	456 181	1,144 508	773 407	nbre "	Verrats de 6 mois et plus Fermes déclarantes	27 28
3,877 105	7,784 543	11, 171 354	5.507 235	15,748 608	9,627 580	nbre #	Truies de reproduction et jeunes truies pleines Fermes déclarantes	29 30
37,533 215	59,963 1,172	92.766 685	48, 170 382	125,888 950	67,091 888	nbre "	Tous les autres porcs, total Fermes déclarantes	31 32
	<u> </u>							

TABLE 8. Livestock, by Crop District

	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
No.							
33 34	Under 45 lbs (20 kg) Farms reporting	No.	177,912 2,831	9,798 157	8.827 137	3,641 111	11,234 150
35 36	45-130 lbs (20-60 kg) Farms reporting	No.	183,372 3,091	10,375 207	7,573 153	2,850 119	12,683 159
37 38	Over 130 lbs (60 kg) Farms reporting	No.	166,311 2,531	9,408 167	6,438 83	2,213 76	11, 144 127
39 40	Purebred registered pigs farms reporting	No.	7,525 610	263 46	218 29	53 18	162 32
	Sheep and lambs					·	
41 42	Sheep and lambs, total Farms reporting	No.	53,275 1,021	4,995 67	2,755 80	4,337 70	3,886 75
43 44	Rams, 1 year and over Farms reporting	No.	1,221 617	97 . 40	67 45	89 39	8 4
45 46	Ewes and wethers, 1 year and over Farms reporting	No.	24,846 931	2,282 59	1.278 75	2,089 63	1,76 6
47 48	Lambs, under 1 year Farms reporting	No.	27,208 826	2,616 59	1,410	2,159 55	2,04 6
49 50	Purebred registered sheep and lambs Farms reporting	No.	2.785 187	582 18		37 9	5 1
	Other livestock						
5 1 52	Horses and ponies Farms reporting	No.	67,484 13,420			5,372 1,092	5,43 1,21
53 54	Goats Farms reporting	No.	5,722 1,221				26
55 56	Rabbits Farms reporting	No.	9,378 1,080				1,30
57 58	Mink Farms reporting	No.	X 4		i e	-	
59 60	Fox Farms reporting	No.	2,781 47				

TABLEAU 8. Bétail, par district de culture

	· ·	1	<del> </del>		r			
Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
				, ,			<u></u>	T
14,164 124	21.311 555	29,963 365	14,724 219	40,523 544	23,727 469	nbre	Moins de 45 livres (20 kg) Fermes déclarantes	33 34
11,287 106	21,470 592	32,955 426	17,041 233	46,137 634	21,001 462	nbre "	45-130 livres (20-60 kg) Fermes déclarantes	35 36
12,082 75	17, 182 511	29,848 335	16,405 173	39,228 555	22,363 429	nbre "	Plus de 130 livres (60 kg) Fermes déclarantes	37 38
552 16	2.381	979 81	336 55	2,001 132	580 90	nbre "	Porcs de race pure enregistrés Fermes déclarantes	39 40
			:				Moutons et agneaux	
9,481 78	7,435 209	7,789 142	1,463 39	2,502 71	8,632 190	nbre "	Moutons et agneaux, total Fermes déclarantes	41 42
148 48	197 127	179 90	62 23	61 44	240 120	nbre "	Béliers de 1 an et plus Fermes déclarantes	43
4,267 73	3.625 196	3,649 124	680 37	1.195 67	4,017 172	nbre "	Brebis et mâles castrés de 1 an et plus Fermes déclarantes	45 46
5,066 68	3,613 163	3,961 119	721 28	1,246 53	4,375 152	nbre #	Agneaux de moins de 1 an Fermes déclarantes	47 48
282 13	51 14	622 53	38 7	317 - 13	489 34	nbre "	Moutons et agneaux de race pure enregistrés fermes déclarantes	49 50
							Autres animaux	
4,744 857	9,194 2,064	7,314 1,649	4,220 964	4.774 952	11, 176 2, 328	nbre #	Chevaux et poneys Fermes déclarantes	51 52
186 54	1,002 220	699 158	262 64	618 118	1, 191 229	nbre "	Chèvres Fermes déclarantes	53 54
225 44	1,081 200	1,460 182	312 58	434 78	2,215 205	nbre #	Lapins Fermes déclarantes	55 56
-	X 1	-	-	X 1	х 2	nbre "	Visons Fermes déclarantes	57 58
-	X 9	X 4	-	X 1	473 i 14	nbre "	Renards Fermes déclarantes	59 60
	·							

TABLE 9. Commercial Fertilizer Use, by Census Division

No.	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1 2 3	Total area fertilized, 1985  Farms reporting  Types of fertilizer applied on	ac. ha No.	20,077,392 8,125,031 40,869	857,088 346,851 1,719	468,251 189,494 1,161	557,681 225,685 1,466	323,689 130,992 692
4	this land: Tonnes, total	No.	875,760	33,396	15,225	15,745	8,941
5 6	Dry granular Tonnes used Farms reporting	No.	703,278 39,535	23,610 1,580	11,991 1,059	15, 147 1, 455	8,219 679
7 <sup>3</sup> 8	Pressurized liquid or gas Tonnes used Farms reporting	No.	125,342 8,065	5, 132 362	1,725 135	446 36	318 17
9 10	Non pressurized liquid Tonnes used Farms reporting	No.	41,237 1,381	4,071 112	X 54	15 1 13	392 15
11 12	Suspensions Tonnes used Farms reporting	No.	5.902 173	581 13	X 3	<u>-</u>	10

TABLE 10. Spraying and Dusting, by Census Division

No.	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Land area sprayed or dusted, 1985: Farms reporting	No.	53,671	2,816	3,115	3.007	1,570
2	For control of weeds and brush	ac.	25.788.378	1,348.617	1,485,171	1,368,207	909.126
3		ha	10,436,185	545,765	601,027	553,693	367.910
4		No.	51,346	2,623	2,808	2,768	1.465
5	For control of insects and disease  Farms reporting	ac.	6,917,376	459.804	829,193	683.730	260.126
6		ha	2,799,362	186.076	335,562	276,695	105.269
7		No.	27,706	1.797	2,697	2.404	1.065

TABLEAU 9. Engrais chimiques utilisés, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
1,200,734 485,919 2,701	1,245,277 503,945 2,909	762,710 308,657 1,820	1,085,881 439,440 2,184	1,269,206 513,629 3,225	ac ha nbre	Superficie totale des terres fertilisées, 1985 Fermes déclarantes Types d'engrais épandus sur les	1 2 3
49,731	52,944	22,877	30,812	61,204	nbre	terres:  Tonnes métriques, total  Sec granuleux	4
36,024 2,536	43,415 2,720	22.161 1,805	29,503 2,160	47,275 3,142	nbre "	Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	5 6
6, 151 430	4.924 329	176 22	606 66	10,297 731	nbre	Liquide ou gaz pressurisé Tonnes métriques utilisées fermes déclarantes Liquide non pressurisé	7 8
7.405	3,329 i 156	413 24	X 25	3,431 93	nbre "	Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes En suspension	9 10
150 17	1,275 37	125 5	х 2	201 5	nbre "	Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	11 12

TABLEAU 10. Pulvérisation et épandage de pesticides, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
						Superficie de la terre traitée en 1985:	
3.589	4,325	3, 167	3,452	3,517	nbre	Fermes déclarantes	1
1,551,446 627,847 3,499	1,931,400 781,609 4,151	1,569,560 635,178 2,946	1,811,754 733,190 3,194	1,310,802 530,462 3,469	ac ha nbre	Contre les mauvaises herbes et les broussailles fermes déclarantes	
191,482 77,490 1,132	648,487 262,433 2,566	733.700 296,917 2,674	825,069 333,893 2,854	68,457 27,703 334	ac ha nbre	Contre les insectes et les maladies Fermes déclarantes	

TABLE 9. Commercial Fertilizer Use, by Census Division

No.	ltem	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1. 2 3	Total area fertilized, 1985  Farms reporting  Types of fertilizer applied on	ac. ha No.	1,401,792 567,285 2,662	1,388,770 562,015 2,749	1,106,851 447,926 2,006	1,696,004 686,348 2,803
4	this land: Tonnes, total	No.	67,251	55,199	35,922	62,397
	Dry granular					
5 6	Tonnes used Farms reporting	No.	53,350 2,569	45,904 2,665	30,101 1,971	54,204 2,756
	Pressurized liquid or gas					
7 8	Tonnes used Farms reporting	No.	9,908 649	8,113 641	3,701 245	6.821 500
	Non pressurized liquid					
9 10	Tonnes used Farms reporting	No.	3,547 108	704 40	1,074 39	X 46
	Suspensions	1				
11 12	Tonnes used Farms reporting	No.	445 10	476 13	1,044	X 3

TABLE 10. Spraying and Dusting, by Census Division

No.	ltem	Item Unit Division No. 10		Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	
1	Land area sprayed or dusted, 1985: Farms reporting	No.	3.085	3,527	2,434	3,041	
2	For control of weeds and brush Farms reporting	ac.	1,504,379	1,781,541	1,299,303	1,731,822	
3		ha	608,800	720,963	525,809	700,843	
4		No.	3,032	3,391	2,338	2,961	
5	for control of insects and	ac.	198, 692	517,283	357,832	310,995	
6	disease	ha	80, 407	209,336	144,809	125,855	
7	Farms reporting	No.	960	2,100	1,418	1,534	

TABLEAU 9. Engrais chimiques utilisés, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	
1,993,753 806,843 3,724	2,166,794 876,870 4,450	1,339,216 541,861 2,551	1,213,695 491,164 2,047	ac ha nbre	Superficie totale des terres fertilisées, 1985 Fermes déclarantes	
118,910	107,444	74, 192	63,564	nbre	Types d'engrais épandus sur les terres: Tonnes métriques, total	
89,270 3,631	79.162 4.316	62.709 2.491	51.228 2,000	nbre "	Sec granuleux Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	
24,770 1,283	21.950 1.406	9,960 592	10,335 i 62 i	nbre "	Liquide ou gaz pressurisé Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	
4.488	6,009 162	1,483	1,376 30	nbre "	Liquide non pressurisé Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	
380 16	322 20	39 5	623 12	nbre "	En suspension Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	

TABLEAU 10. Pulvérisation et épandage de pesticides, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail
					Superficie de la terre traitée en 1985:
3,728	4,634	2.672	1,992	nbre	Fermes déclarantes
1,851,682 749,349 3,661	2,056,492 832,232 4,485	1,219.001 493,312 2,600	1,058,075 428,187 1,955	ac ha nbre	Contre les mauvaises herbes et les broussailles fermes déclarantes
243,231 98,432 1,122	306.373 123.984 1,746	177,316 71,757 859			Contre les insectes et les maladies Fermes déclarantes

TABLE 9. Commercial Fertilizer Use, by Crop District

No.	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1 2 3	Total area fertilized, 1985 Farms reporting	ac. ha No.	20,077,392 8,125,031 40,869	1,368,150 553,670 2,799	1,241,124 502,265 2,805	703,645 284,754 1,869	1, 137, 580 460, 362 2, 449
4	Types of fertilizer applied on this land:  Tonnes, total	No.	875,760	53,727	49,784	19,762	32,719
5 6	Dry granular  Tonnes used Farms reporting	No.	703,278 39,535	39,330 2,593	40,705 2,578	18,833 1,849	31,647 2,435
7 8	Pressurized liquid or gas  Tonnes used farms reporting	No.	125,342 8,065	7,263 529	4.375 300	524 42	230 30
9 10	Non pressurized liquid  Tonnes used  Farms reporting	No.	41,237 1,381	6,462 188	3,650 167	X 22	X 32
11 12	Suspensions Tonnes used Farms reporting	No.	5,902 173	671 19	1,054	x 1	X

TABLE 10. Spraying and Dusting, by Crop District

No.	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1	Land area sprayed or dusted, 1985: Farms reporting	No.	53,671	4,463	4,844	4,113	4,242
2	For control of weeds and brush	ac.	25,788,378	2,152,362	2,326,441	1,874,950	2.171,333
3		ha	10,436,185	871,029	941,477	758,765	878,707
4		No.	51,346	4,212	4,517	3,753	3.980
5	For control of insects and disease  Farms reporting	ac.	6,917,376	618,908	1,071,779	1,014,065	845,228
6		ha	2,799,362	250,463	433,733	410,377	342,051
7		No.	27,706	2,647	3,625	3,481	3,292

TABLEAU 9. Engrais chimiques utilisés, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
477,277 193,147 1,128	3,592,025 1,453,540 8,285	2,765,623 1,119,207 5,498	2,245,441 909,102 3,921	2,990,874 1,210,363 5,671	3,554,653 1,438,516 6,444	ac ha nbre	Superficie totale des terres fertilisées, 1985 Fermes déclarantes Types d'engrais épandus sur les	1 2 3
12,984	167,932	111,658	72,580	151,231	193,378	nbre	terres:  Tonnes métriques, total  Sec granuleux	4
12,124 1,104	128,248 7,975	92,248 5,319	66,281 3,873	117,480 5,525	156,377 6,284	nbre "	Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes Liquide ou gaz pressurisé	5 6
405 27	25.833 1.744	14, 139 1, 142	4,638 419	36,692 2,010	31,240 1,822	nbre	Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	7 8
428 22	12,914 456	4,473 151	X 45	6,534 188	4.614	nbre "	Liquide non pressurisé Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	9 10
25 4	937 35	797 22	X 5	523 27	1, 145 25	nbre "	En suspension Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	11 12

TABLEAU 10. Pulvérisation et épandage de pesticides, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7. District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
2.259	9,692	7,164	4,578	5,782	6,534	nbre	Superficie de la terre traitée en 1985: Fermes déclarantes	
1,192,335	3,963,148	3,581,467	2,526,517	2,823,434	3,176,391	ac	Contre les mauvaises herbes et	
482,520	1,603,828	1,449,368	1,022,445	1,142,603	1,285,439	ha	les broussailles	
2,077	9,531	6,859	4,407	5,643	6,367	nbre	Fermes déclarantes	
520,539	362,751	1,098,830	559,804	402,438	423,034	ac	Contre les insectes et les	
210,654	146,800	444,680	226,544	162,860	171,195	ha	maladies	
1,787	1,880	4,459	2,573	2,074	1,888	nbre	Fermes déclarantes	

TABLE 11. Irrigation and Subsurface Drainage (Tile), by Census Division

	Item	Unit	Province	Division ' No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
o.							
	Irrigation, 1985						
1 2 3	Total area irrigated Farms reporting	ac. ha No.	207,399 83,931 1,642	2,229 902 25	2, 166 876 42	15, 154 6, 132 177	39.28 15,89 37
4 5 6	Area irrigated by type of system: Flood Farms reporting	ac. ha No.	82.074 33,214 849	448 181 6	947 383 25	11,001 4,451 139	32.96 13.34 30
7 8 9	Hand move Farms reporting	ac. ha No.	5.021 2.031 188	149 60 6	46 18 5	368 148 9	2
10 11 12	Wheelroll Farms reporting	ac. ha No.	28.289 11,448 401	322 130 5	445 180 9	1,078 436 21	2.56 1.03
13 14 15	Pivot Farms reporting	ac. ha No.	87.375 35.359 350	900 364 4	685 277 6	2.587 1,046 18	2,2 9
15 17 18	Volume gun or giant gun	ac. ha No.	3,914 1,583 71	410 165 5	43 17 3	120 48 4	7 3
19 20 21	All other means Farms reporting	ac. ha No.	726 293 29	-	- - -	-	
22	Source of irrigation water: 1rrigation district or works Farms reporting	No.	398		- -	15	ļ ,
23	River, stream or creek Farms reporting	b	556	10	16	72	
24	Lake or reservoir Farms reporting	a	487	. 9	15	48	
25	Groundwater (wells or springs)  Farms reporting	ь	50	3	-	2	
26	Other sources  Farms reporting	n.	250	7	13	52	
	Subsurface drainage (tile), 1986						
27 28 29		ac. ha No.		-	-		

TABLEAU 11. Irrigation et drainage souterrain, par division de recensement

2.299	2
107	9
Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Système   Syst	
Système mobile sur roues   Système mobile sur roues	
10	
117	
343	
- 14 X ha nbre Fermes déclarantes .  Sources d'eau d'irrigation: District d'irrigation ou de	
District d'irrigation ou de	
canalisation	
- 5 96 27 - nbre Fermes déclarantes	į
10 52 52 100 5 " Fermes déclarantes Lac ou réservoir	
8 19 141 33 - " Fermes déclarantes  Eau souterraine (puits ou sources)	
2 4 5 6 - " Fermes déclarantes Autres sources	
5 20 37 27 2 " Fermes déclarantes	
Drainage souterrain, 1986	
ac Superficie avec drainage sout	rain

TABLE 11. Irrigation and Subsurface Drainage (Tile), by Census Division

	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
о.						
	Irrigation, 1985					
1 2 3	Total area irrigated Farms reporting	ac. ha No.	387 156 8	56,588 26,947 244	5,805 2,349 45	1,97 79 2
4 5 6	Area irrigated by type of system: Flood Farms reporting	ac. ha No.	:	15.846 6.412 83	x x 5	90 38
7 8 9	Hand move Farms reporting	ac. ha No.	36 14 3	442 178 22	59 23 9	
10 11 12	Wheelroll Farms reporting	ac. ha No.	90 3 36 3	6,490 2,626 63	1, 195 483 17	6 2
13 14 15	Pivot Farms reporting	ac. ha No.	х х 2	42.849 17.340 139	4.005 1.620 17	3
16 17 18	Volume gun or giant gun Farms reporting	ac. ha No.		X X 5	X X 1	
19 20 21	All other means Farms reporting	ac. ha No.	X X 1	X X 9	-	
	Source of irrigation water: 1rrigation district or works			133	5	
22	farms reporting River, stream or creek Farms reporting	No.	<u>-</u>	43	19	
23 24	lake or reservoir Farms reporting	н	1	47	8	
25	Groundwater (wells or springs)  Farms reporting	a	5	7	7	
26	Other sources Farms reporting	ı	2	20	8	
	Subsurface drainage (tile), 1986					
27 28 29	Area with subsurface drainage	ec. ha No.	:	-	-	

TABLEAU 11. Irrigation et drainage souterrain, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail
					lrrigation, 1985
188 76 8	3, 169 1, 282 30	2,433 984 25	3,107 1,257 20	ac ha nbre	Superficie totale irriguée Fermes déclarantes
X X 1	73 29 5	318 128 6	X X 2	ac ha nbre	Superficie irriguée par type de système: Inondation Fermes déclarantes
10 4 3	223 90 8	30 12 7	21 8 5	ac ha nbre	Système mobile manuel Fermes déclarantes
175 70 3	x x 5	775 313 7	462 186 6	ac ha nbre	Système mobile sur roues Fermes déclarantes
-	1,839 744 8	X X 6	1,521 615 7	ac ha nbre	Système à pivot central Fermes déclarantes
-	606 245 8	-	-	ac ha nbre	Canon mobile Fermes déclarantes
X X 1	X X 1	X X 1	х х 2	ac ha nbre	Tous les autres moyens Fermes déclarantes
					Sources d'eau d'irrigation: District d'irrigation ou de canalisation
-	-	-	-	nbre	fermes déclarantes Rivière ou ruisseau
2	18	19	, ,	"	fermes déclarantes Lac ou réservoir
i.		3	9	H	Fermes déclarantes Eau souterraine (puits ou sources)
2	6	3		"	Fermes déclarantes Autres sources Fermes déclarantes
			2		Drainage souterrain, 1986
-	-	-	-	ac ha nbre	Superficie avec drainage souterrain Fermes déclarantes

TABLE 11. Irrigation and Subsurface Drainage (Tile), by Crop District

	Item	Unit	Province	Crop District 1  District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3  District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
3. 							
	Irrigation, 1985						
1 2 3	Total area irrigated Farms reporting	ac. ha No.	207,399 83,931 1,642	3, 104 1, 256 39	10,282 4,160 92	14, 128 5, 717 152	52,52 21,25 50
4 5 6	Area irrigated by type of system:  Flood  Farms reporting	ac. ha No.	82.074 33.214 849	583 235 9	4,280 1,732 38	3,807 1,540 69	24, 11 9, 76 31
7 8 9	Hand move Farms reporting	ac. ha No.	5.021 2,031 188	241 97 9	X X 16	X X 12	1,53 61 2
10 11 12	Wheelroll Farms reporting	ac. ha No.	28,289 11,448 401	565 228 10	1,165 471 16	2.460 995 54	7.99 3.22 1
13 14 15	Pivot Farms reporting	ac. ha No.	87,375 35,359 350	965 390 5	4,052 1,639 20	7.524 3.044 36	18.5 7.5
16 17 18	Volume gun or giant gun Farms reporting	ac. ha No.	3,914 1,583 71	750 303 7	95 38 6	X X 2	
19 20 21	All other means  Farms reporting	ac. ha No.	726 293 29	-	X X 5	-	
22	Source of irrigation water: 1rrigation district or works Farms reporting	No.	398	-	4	12	
23	River, stream or creek Farms reporting	"	556	17	35	37	
24	Lake or reservoir Farms reporting	-	487	14	19	64	
25	Groundwater (wells or springs)  Farms reporting  Other sources	ы	50	3	3	4	
26	Farms reporting	u	250	10	34	41	
	Subsurface drainage (tile), 1986						
27 28 29		ac. ha No.		=	-		

TABLEAU 11. Irrigation et drainage souterrain, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
						<del>                                     </del>		$\vdash$
							Irrigation, 1985	
34.292 13,877 339	2,757 1,115 35	76,497 30,957 331	4,481 1,813 55	2,538 1,027 26	6,795 2,749 67	ac ha nbre	Superficie totale irriguée Fermes déclarantes	1 2 3
		:					Superficie irriguée par type de système:	
27.543 11,146 277	390 157 9	17.983 7.277 96	1,797 727 21	35 14 5	1,538 622 10	ac ha nbre	lnondation Fermes déclarantes	4 5 6
711 287	138 55	1,142 462	65 26	X X	118 47	ac ha	Système mobile manuel	7 8
20	5	48	7	6	19	nbre	Fermes déclarantes	9
3,426 1,386 53	990 400 14	8,442 3,416 93	1,254 507 18	521 210 6	1,507 609 19	ac ha nbre	Système mobile sur roues Fermes déclarantes	10 11 12
1.952 789 9	725 293 6	47.679 19.295 161	1,162 470 9	1,359 549 6	3,411 1,380 16	ac ha nbre	Système à pivot central	13
x	x	630	X	450	186	ac	fermes déclarantes Canon mobile	15
X 10	2	254 12	X 4	182	75 4	ha nbre	Fermes déclarantes	16 17 18
X X 1	х х 2	621 251 13	X X 1	X X X 2	35 14 4	ac ha nbre	Tous les autres moyens Fermes déclarantes	19 20 21
				-	·		Sources d'eau d'irrigation:	21
							District d'irrigation ou de canalisation	
96	1	144	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes Rivière ou ruisseau	22
142	11	93	18	12	41	u u	fermes déclarantes	23
88	8	64	20	9	16	Ħ	Lac ou réservoir Fermes déclarantes	24
							Eau souterraine (puits ou sources)	
5	5	15	2	2	5	u	Fermes déclarantes	25
30	11	26	15	4	10		Autres sources Fermes déclarantes	26
							Drainage souterrain, 1986	
-	-	- - -		-	- - -	ac ha nbre	Superficie avec drainage souterrain fermes déclarantes	27 28 29

TABLE 12. Machinery and Equipment, by Census Division

	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
No.		<del> </del>					
1 2	Total value of farm machinery and equipment farms reporting	\$ No.	6,144,339,029 61,549	325,958,416 3,249	341,439,018 3,371	353,924,276 3,351	251,001,618 2,090
3 4 5	Tractors, total Farms reporting Total market value	No. \$	167,034 57,331 2,133,836,797	9,075 3,047 115,710,225	9, 196 3, 122 122, 698, 195	8,551 3,069 126,534,416	5,665 1,876 88,156,991
6 7 8 9 10 11 12	Under 20 p.t.o hp (15 kW) Farms reporting Market value Two wheel drive Farms reporting Four wheel drive Farms reporting	No	24,336 21,009 53,965,135 23,562 20,419 774 719	1,295 1,108 2,415,363 1,270 1,090 25	1,391 1,208 3,156,894 1,357 1,183 34	1, 431 1, 216 3,589,632 1,375 1,173 56 51	794 679 1,811,758 762 650 32
13 14 15 16 17 18	20-49 p.t.o hp (15-37 kW) Farms reporting Market value Two wheel drive Farms reporting Four wheel drive farms reporting	No. # No.	26, 412 20, 322 49, 516, 834 25, 821 19, 868 591 530	1,320 1,003 2,122,427 1,292 980 28 26	1,318 1,009 2,862,729 1,290 986 28	1,100 890 2,713,704 1,053 856 47 41	861 647 2,139,271 834 626 27 26
20 21 22 23 24 25 26	50-99 p.t.o hp (38-74 kM) Farms reporting Market value Two wheel drive Farms reporting Four wheel drive Farms reporting	No. \$ No.	53,044 38,249 315,129,951 51,264 37,095 1,780 1,617	2.923 2.075 17,339,667 2,818 2,007 105 96	2.824 2.060 18.050.281 2.734 1.997 90 83	2,465 1,884 17,011,680 2,309 1,784 157	1,865 1,312 14,290,161 1,749 1,237 116
27 28 29 30 31 32 33	100-149 p.t.o hp (75-111 kW)  Farms reporting  Market value  Two wheel drive  Farms reporting  Four wheel drive  Farms reporting	No	40,226 33,460 778,845,721 37,894 31,830 2,332 2,158	2.247 1.862 43.293.599 2.111 1.779 136 120	2.346 1,980 47,322,799 2,210 1,883 136 122	2.223 1,900 46,904,600 2,079 1,795 144 136	1,266 1,061 26,760,900 1,140 969 126
34 35 36 37 38 39	150-224 p.t.o hp (112-167 kW) Farms reporting Market value Two wheel drive Farms reporting Four wheel drive Farms reporting	No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No. 18 No	16,998 15,218 598,078,020 8,858 8,265 8,140 7,549	926 847 31,868.408 435 416 491 456	963 863 33,756,492 458 430 505 461	939 866 32,795,800 493 464 446 429	513 465 20,322,401 234 217 279 259
41 42 43 44 45 46	Over 224 p.t.o hp (168 kW)  farms reporting  Market value  Two wheel drive  Farms reporting  four wheel drive  farms reporting	No. # \$ No. #	5,018 5,275 338,301,136 1,028 901 4,990 4,410	364 328 18,670,761 72 65 292 267	354 322 17.549.000 52 49 302 275	392 352 23,519,000 77 70 315 286	366 316 22,832,500 77 64 289 255
48 49	Two wheel drive tractors, total Farms reporting	No.	148,427 55,481	7,998 2,943	8, 101 3, 015	7,386 2,946	4,796 1,776
50 51	Four wheel drive tractors, total Farms reporting	No.	18,607 14,205	1.077 837	1,095 869	1, 165 893	869 649
52 53 54	Farms reporting	No. "	159,867 59,466 895,953,742	8.254 3.146 47.106,912	8,957 3,281 51,861,225	9,484 3,278 56,953,168	6,493 2,034 41,414,882
55 56 57	Farms reporting	No.	88,586 56,472 423,029,027	4,466 2,985 23,091,730	4,952 3,143 24,774,046	5,488 3,168 28,791,961	3,934 1,984 21,855,573

TABLEAU 12. Machines et matériel, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
							No
360,097,207 4,046	446,403,750 4,781	361,726,277 3,463	408,190,890 3,682	309, 138, 551 4, 115		Valeur totale des machines et du matériel Fermes déclarantes	1 2
11,814 3,860 126,600,221	13,446 4,518 157,010,293	9,043 3,163 127,511,750	9.731 3.349 141,248,444	11,750 3,936 104,080,771	11	Tracteurs, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	3 4 5
1,555 1,342 2,770,363 1,532 1,324 23 23	2.132 1.827 4.536.225 2.077 1.786 55	1,427 1,245 3,541,797 1,367 1,200 60 55	1, 503 1, 387 3, 763, 468 1, 536 1, 330 67 63	1,322 1,135 2,430,216 1,302 1,121 20	nbre " \$ nbre "	Moins de 20 c.v. (15 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	6 7 8 9 10 11
2,177 1,651 3,633,366 2,147 1,631 30 23	2,152 1,669 4,285,815 2,113 1,640 39	1,221 991 2,509,676 1,200 972 21 20	1.269 97 2.870.977 1.215 956 54 44	2,645 1,912 3,573,880 2,620 1,890 25	nbre nbre nbre	20-49 c.v. (15-37 kM) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	13 14 15 16 17 18
4.272 2.957 25,166.307 4,154 2.883 118 108	4,344 3,093 25,290,362 4,229 3,017 115 106	2.752 2.036 17,971,600 2.638 1.959 114 105	2,728 2,031 17,025,877 2,614 1,950 114	4,380 2,973 21,344,624 4,284 2,917 96 81	nbre " \$ nbre "	50-99 c.v. (38-74 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	20 21 22 23 24 25 26
2.625 2.212 50.526.185 2.467 2.104 158 152	3.292 2.714 63.542.227 3.140 2.609 152 139	2,378 1,986 51,072,981 2,272 1,910 106 99	2,630 2,163 55,833,714 2,479 2,057 151 141	2,282 1,924 36,925,639 2,099 1,790 183 166	nbre \$ nbre	100-149 c.v. (75-111 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	27 28 29 30 31 32 33
919 833 30,180,800 472 436 447 421	1,211 1,091 41,188,200 670 623 541 508	991 900 36,482,801 529 492 462 436	1,094 981 39,714,008 578 545 516 481	851 777 25,691,391 386 362 465 439	nbre " s nbre "	150-224 c.v. (112-167 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	34 35 36 37 38 39 40
266 235 14.323.200 30 26 236 210	315 283 18, 167, 464 51 49 264 235	274 252 15,932,895 57 53 217 202	407 346 22,040,400 56 51 351 297	270 236 14,115,021 65 55 205 182	nbre \$ nbre "	Plus de 224 c.v. (168 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	41 42 43 44 45 46 47
10,802 3,766	12,280 4,411	8.063 3.047	8.478 3.216	10,756 3,835	nbre "	Tracteurs à deux roues motrices, total Fermes déclarantes	48 49
1,012 782	1, 166 907	980 762	1,253	994 787	nbre "	Tracteurs à quatre roues motrices, total Fermes déclarantes	50 51
8,893 3,880 45,449,666	11.874 4.609 63.949.019	9,641 3,365 53,895,500	11,332 3,583 68,993,633	8.926 3.918 42,842.098	nbre "	Camions de ferme, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	52 53 54
5,149 3,649 21,793,144	6.323 4,272 28,635,691	5,366 3,215 25,969,634	5.306 3,458 32,640,576	5,106 3,647 20,651,413	n .	Camionnettes et fourgonnettes Fermes déclarantes Valeur marchande	55 56 57

TABLE 12. Machinery and Equipment, by Census Division

	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
Vo.						
1 2	Total value of farm machinery and equipment Farms reporting	\$ No.	344,693,554 3,406	424,212,321 4,156	301,201,517 2,827	415,831,488 3,247
3 4 5	Tractors, total Farms reporting Total market value	No.	9,593 3,198 117,688,256	10,709 3,859 141,048,660	7.521 2.611 101,688,653	9,266 2,985 152,814,366
6 7 8 9 10 11	Under 20 p.t.o hp (15 kW) Farms reporting Market value Two wheel drive Farms reporting Four wheel drive Farms reporting	No	1,297 1,134 2,657,855 1,266 1,116 31 25	1,728 1,521 4,084,066 1,655 1,468 73 65	1,203 1,057 2,991,600 1,169 1,029 34 32	1.527 1.318 3.875.101 1.446 1.259 81
13 14 15 16 17 18 19	20-49 p.t.o hp (15-37 kW) Farms reporting Market value Two wheel drive Farms reporting Four wheel drive Farms reporting	No. " \$ No. "	1,723 1,300 2,640,305 1,697 1,281 26 23	1,567 1,212 3,574,057 1,522 1,181 45	1,078 843 2,307,223 1,043 814 35 32	1,062 849 3,003,817 1,009 808 53 47
20 21 22 23 24 25 26	50-99 p.t.o hp (38-74 kW) Farms reporting Market value Two wheel drive Farms reporting Four wheel drive farms reporting	No	3,067 2,213 16,777,356 2,979 2,160 88 76	3,368 2,436 21,248,353 3,263 2,378 105 96	2,276 1,669 13,660,830 2,197 1,613 79 71	2,363 1,805 15,615,906 2,271 1,741 92 87
27 28 29 30 31 32 33	100-149 p.t.o hp (75-111 kW) Farms reporting Market value Two wheel drive Farms reporting Four wheel drive farms reporting	No	2,198 1,865 40,674,690 2,084 1,783 114 107	2,619 2,176 52,657,375 2,512 2,101 107 97	1,932 1,585 38,954,200 1,834 1,511 98	2,565 2,045 52,080,038 2,417 1,946 148 133
34 35 36 37 38 39 40	150-224 p.t.o hp (112-167 kW) Farms reporting Market value Two wheel drive Farms reporting Four wheel drive Farms reporting	No. # No. #	907 810 32,065,900 450 427 457 423	1,066 973 39,767,167 623 591 443 416	834 753 31,887,100 444 412 390 363	1,286 1,115 49,354,706 698 644 588 530
41 42 43 44 45 46	Over 224 p.t.o hp (168 kW) Farms reporting Market value Two wheel drive Farms reporting Four wheel drive farms reporting	No . " \$ No . "	401 353 22,872,150 57 51 344 303	361 312 19.717,642 70 64 291 251	198 180 11,887,700 30 28 168 152	463 400 28,884,798 76 63 387 338
48 49	Two wheel drive tractors, total farms reporting	No.	8,533 3,111	9.645 3.748	6,717 2,528	7,91 <sup>1</sup> 2,87 <sup>1</sup>
50 51	Four wheel drive tractors, total Farms reporting	No.	1.060 806	1,064	804 615	1,34 95
52 53 54	Farm trucks, total Farms reporting Total market value	No. "	8.267 3.273 44.909,235	10,677 3,967 58,168,458	7,908 2,732 46,084,819	9,58 3,16 62,745,18
55 56		No.	4,615 3,124	5,816 3,754 26,825,419	4,261 2,606 20,775,374	5.23 3,04 28,286,79

TABLEAU 12. Machines et matériel, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	
		110. 10	NO. 17			No
416,314,712 4,434	513,180,958 5,339	296,703,103 3,336	274,321,363 2,656	\$ nbre	Valeur totale des machines et du matériel Fermes déclarantes	
11,764 4,144 139,786,039	14,284 4,998 172,855,363	8,699 3,099 101,497,233	6,927 2,497 95,906,921	nbre "	Tracteurs, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	3 4
1, 629 1,339 3,439,038 1,589 1,312 40 37	2, 181 1,896 4,585,470 2,122 1,853 59 57	967 857 2,099,713 927 825 40 37	854 740 2.216.576 810 700 44 42	nbre \$ nbre	Moins de 20 c.v. (15 kH) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	10 11 12
2,013 1,542 3,130,178 1,990 1,527 23 20	2.426 1.912 3.822.093 2.372 1.869 54 50	1,452 1,097 2,263,956 1,425 1,074 27	1,028 798 2,063,360 999 777 29	nbre " \$ nbre "	20-49 c.v. (15-37 kH) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	13 14 15 16 17 18
3,615 2,651 17,715,684 3,536 2,608 79 70	4,469 3,319 24,913,878 4,335 3,227 134 123	3,047 2,085 16,266,692 2,952 2,023 95 86	2,285 1,650 15,440,693 2,202 1,594 83 79	nbre # pnbre #	50-99 c.v. (38-74 kM) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	20 21 22 23 24 25 26
2,712 2,216 46,214,280 2,562 2,118 150 144	3,175 2,703 57,531,211 2,978 2,567 197 185	2,055 1,698 36,267,197 1,921 1,605 134 126	1,681 1,370 32,284,086 1,589 1,303 92 87	nbre " \$ nbre "	100-149 c.v. (75-111 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	27 28 29 30 31 32 33
1, 345 1, 154 44,576,959 708 648 637 586	1.452 1.297 49.857,581 744 699 708 651	902 790 29,402,500 438 402 464 418	799 703 29,165,706 498 457 301 272	nbre  \$ nbre  "	150-224 c.v. (112-167 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	34 35 36 37 38 39 40
450 390 24,709,900 70 57 380 337	581 488 32,145,130 88 74 493 415	276 237 15, 197, 075 46 39 230 202	280 245 15,736,500 54 43 226 203	nbre \$ nbre	Plus de 224 c.v. (168 kW) fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	41 42 43 44 45 46 47
10.455 4.042	12,639 4,832	7.709 2.988	6, 152 2, 402	nbre	Tracteurs à deux roues motrices, total Fermes déclarantes	48 49
1,309 1,048	1,645 1,261	990 733	775 570	nbre "	Tracteurs à quatre roues motrices, total fermes déclarantes	50 51
10,931 4,284 59,048,404	13,313 5,163 71,764,134	8,437 3,212 43,411,691	6,895 2,576 37,355,718	nbre "	Camions de ferme, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	52 53 54
5,928 4,082 28,114,734	6.968 4.835 31,463,587	4,688 3,029 20,187,055	3,988 i 2,476 18,552,979	nbre #	Camionnettes et fourgonnettes Fermes déclarantes Valeur marchande	55 56 57

TABLE 12. Machinery and Equipment, by Census Division

	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
No.							
58 59 60	Other single axle trucks Farms reporting Market value	No.	63,137 43,571 360,199,351	3,309 2,345 17,717,343	3,514 2,511 19,998.079	3,528 2,425 21,319,907	2,189 1,418 13,735,359
61 62 63	Other farm trucks Farms reporting Market value	No.	8,144 6,809 112,725,364	479 403 6,297,839	491 420 7,089,100	468 395 6,841,300	370 305 5,823,950
64 65 66	Cars and station wagons, total Farms reporting Total market value	No.	48,609 41,131 287,360,413	2,662 2,261 17,675,385	2,741 2,355 17,664,549	2,684 2,292 17,990,549	1,545 1,323 10,103,746
67 68 69	Grain combines, total Farms reporting Total market value	No. \$	58,145 47,577 1,066,713,199	3,019 2,510 55,487,049	3,090 2,582 60,937,812	2,922 2,524 61,576,500	1,628 1,375 38,857,700
70 71 72 73 74	Self-propelled Farms reporting Market value Pull type Farms reporting	No. \$ No.	35,802 30,244 735,020,822 22,343 20,718 331,692,377	1,868 1,604 39,672,964 1,151 1,088 15,814,085	1,916 1,635 45,277,980 1,174 1,112 15,659,832	1,695 1,506 43,365,700 1,227 1,167 18,209,800	1,045 895 30,190,450 583 558 8,667,250
75 76 77 78	Market value  Swathers, total  Farms reporting  Total market value	No. "	70,455 49,435 275,771,062	3.565 2,612 12.297,154	3,832 2,657 12,123,640	3,906 2,654 15,348.618	2,581 1,604 11,245,869
79 80 81 82 83 84	Self-propelled Farms reporting Market value Pull type Farms reporting Market value	No. # \$ No. #	32,917 29,983 179,957,244 37,538 31,226 95,813,818	1,657 1,539 7,916,769 1,908 1,644 4,380,385	1, 127 1, 023 5,506,532 2,705 2,121 6,617,108	1,316 1,199 8,099,175 2,590 2,068 7,249,443	1,017 908 6,558,877 1,564 1,174 4,686,992
85 86 87	Balers, total Farms reporting Total market value	No. #	30,640 25,837 95,478,139	1,920 1,519 6,788,126	1,696 1,372 5,902,968	1,485 1,266 5,079,860	1,259 1,050 4,845,076
88 89 90	Making bales less than 200 lbs (90 kg) Farms reporting Market value Making bales 200 lbs (90 kg) or	No. #	21.991 21.040 39.192.783 8,649	1,233 1,182 2,212,254 687	1,056 1,013 1,747,053	1, 125 1, 071 2, 377, 950 360	991 909 2,474,176 268
91 92 93	more Farms reporting Market value	No. \$	8,499 56,285,356	680 4,575,872	637 4,155,905	354 2,701,910	257 2,370,900
94 95 96	Mower-conditioners, total Farms reporting Total market value	No. "	9.290 8.940 28.801,409	656 642 2,192,518	673 652 2,225,625	538 523 1,814,711	304 288 1,411,725
97 98 99	Forage crop harvesters, total Farms reporting Total market value	No. \$	1,560 1,478 6,523,447	87 78 437.385	45 44 173,200	51 50 237,375	76 72 420,800
100 101 102	Grain dryers, total Farms reporting Total market value	No. \$	7,902 7,184 45,233,301	305 282 2,094,454	161 133 711,550	64 57 X	24 20 78.300
103 104 105	Potato harvesters, total Farms reporting Total market value	No. \$	148 140 827,466	11 11 17,050	7 7 7 65,050	X 2 X	14,250
106 107		No. \$	51,743 1,307,840,054	2,740 66,152,158	2.814 67.075,204	2.741 67.871,529	1,71; 54,452,27

8 ...

TABLEAU 12. Machines et matériel, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
							No
3,334 2,653 18,725,532	4,954 3,553 27,168,947	3,856 2,571 22,497,115	4,550 2,753 29,411,575	3,367 2,590 17,049,505	nbre "	Autres camions à essieu simple Fermes déclarantes Valeur marchande	58 59 60
410 354 4,930,990	597 505 8,144,381	419 344 5,428,751	476 379 6,941,482	453 404 5,141,180	nbre #	Autres camions de ferme Fermes déclarantes Valeur marchande	61 62 63
3,625 2,961 18,278,707	3.952 3.263 22.885,066	2,905 2,475 18,675,047	3,128 2,626 21,750,340	3,187 2,670 14,659,693	nbre #	Automobiles et familiales, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	64 65 66
4,114 3,298 58,313,739	4,708 3,815 78,038,514	2,977 2,579 58,461,542	3,337 2,837 72,013,585	4,235 3,346 53,781,979	nbre \$	Moissonneuses-batteuses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	67 68 69
2.580 2,161 38,254.189 1.534 1,427 20,059,550	2,961 2,466 52,278,428 1,747 1,609 25,760,086	1,501 1,332 35,038,901 1,476 1,402 23,422,641	1,778 1,537 46,339,070 1,559 1,464 25,674,515	3,343 2,751 43,476,866 892 821 10,305,113	nbre " \$ nbre "	Automotrices Fermes déclarantes Valeur marchande Tractées Fermes déclarantes Valeur marchande	70 71 72 73 74 75
4,515 3,356 15,915,264	5,414 3,872 20,156,700	4,209 2,786 15,418,926	4,639 3,001 17,456,604	4,358 3,378 13,798,783	nbre #	Andaineuses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	76 77 78
2,201 2,041 11,011,069 2,314 2,036 4,904,195	2,235 2,084 11,337,491 3,179 2,648 8,819,209	1,346 1,229 7,875,015 2,863 2,259 7,543,911	1,397 1,253 8,915,585 3,242 2,503 8,541,019	2,605 2,426 10,446,722 1,753 1,598 3,352,061	nbre \$ nbre #	Automotrices Fermes déclarantes Valeur marchande Tractées Fermes déclarantes Valeur marchande	79 80 81 82 83 84
2,457 2,068 7,315,546	2,044 1,802 5,628,028	1,747 1,495 5,798,906	1,340 1,194 3,679,863	2,306 1,910 6,536,827	nbre "	Presses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	85 86 87
1,735 1,680 2,736,621 722 717	1,654 1,574 2,966,445 390 389	1,341 1,272 2,873,776 406 401	1, 125 1, 064 2, 183, 363 214 212	1,482 1,435 1,823,856 824 815	•	Pour balles de moins de 200 livres (90 kg) Fermes déclarantes Valeur marchande Pour balles de 200 livres (90 kg) ou plus	88 89 90
4,578,925	2,661,583	2,925,130	1,496,500	4,712,971	\$	fermes déclarantes Valeur marchande	92 93
647 612 1,688,800	895 868 2,754,649	620 602 2,330,165	374 358 1,105,925	769 740 2,000,862	nbre "	Faucheuses-conditionneuses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	94 95 96
86 83 440,650	92 82 442,600	103 98 522,400	94 91 357,900	59 58 178,250	nbre #	Fourragères, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	97 98 99
446 X	551 458 2,556,557	132 X	55 50 237,400	724 665 4,498,308	nbre " \$	Séchoirs de grain, total fermes déclarantes Valeur marchande totale	100 101 102
4 3 X	28 27 77,966	X 4 X	3 3 3,400	5 5 23,300	nbre "	Récolteuses de pommes de terre, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	103 104 105
3,510 83,332,598	4,072 92,904,358	2,914 78,473,363	3,083 81,343,796	3,507 66,737,680	nbre \$	Toutes autres machines agricoles Fermes déclarantes Valeur marchande totale	106 107

TABLE 12. Machinery and Equipment, by Census Division

	ltem	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
No.						
58 59 60	Other single axle trucks Farms reporting Market value	No.	3, 150 2, 310 17, 912, 616	4,368 2,934 24,265,534	3,298 2,059 19,650,595	3,886 2,445 26,485,027
61 62 63	Other farm trucks Farms reporting Market value	No. \$	502 414 6,378,300	493 415 7.077,505	349 282 5,657,850	467 380 7,973,361
64 65 66	Cars and station wagons, total Farms reporting Total market value	No.	2.569 2.188 13.287.267	3,360 2,824 19,948,136	2,250 1,914 14,630,586	2,519 2,240 18,464,388
67 68 69	Grain combines, total farms reporting Total market value	No.	3,525 2,769 63,801,685	3,624 3,001 72,573,958	2,555 2,140 52,595,342	3,160 2,594 74,219,334
70 71 72 73 74 75	Self-propelled farms reporting Market value Pull type Farms reporting Market value	No. \$ No. \$	2,464 1,998 48,605,800 1,061 975 15,195,885	2,174 1,843 48,682,965 1,450 1,360 23,890,993	1,395 1,195 34,251,620 1,160 1,085 18,343,722	1,448 1,253 44,585,048 1,712 1,543 29,634,286
76 77 78	Swathers, total Farms reporting Total market value	No.	3,828 2,764 16,079,305	4,655 3,218 20,396,591	3,461 2,270 14,057,355	4,298 2,688 17,680,572
79 80 81 82 83 84	Self-propelled Farms reporting Market value Pull type Farms reporting Market value	No. \$ No. \$	2,279 2,078 12,244,013 1,549 1,374 3,835,292	2,271 2,051 13,552,690 2,384 1,993 6,843,901	1,365 1,252 8,370,746 2,096 1,646 5,686,609	1,566 1,428 8,999,640 2,732 2,143 8,680,932
85 86 87	Balers, total Farms reporting Total market value	No.	1, 528 1, 388 4, 308, 153	1,825 1,562 5,848,437	1,330 1,152 4,155,575	1,517 1,301 4,783,144
88 89 90 91 92	Making bales less than 200 lbs (90 kg) Farms reporting Market value Making bales 200 lbs (90 kg) or more Farms reporting	No. # \$ No.	1, 164 1, 121 1, 624, 653 464 458	1,433 1,373 3,121,267 392 383	1,044 1,002 2,103,425 286 286	1,163 1,126 2,373,544 345 2,409,600
93 94 95	Market value  Mower-conditioners, total Farms reporting	\$ No.	2,683,510 461 445	2,727,170 538 515	2,052,150 357 337	334 322 985, 965
96 97 98 99	Total market value  Forage crop harvesters, total Farms reporting Total market value	\$ No. #	1,023,805 46 40 185,600	1,910,881 116 108 773,980	1,087,542 81 76 273,916	169 169 474,500
100 101 102	Grain dryers, total Farms reporting Total market value	No.	831 738 5,283,618	411 363 1,858,655	185 164 988, 458	33! 27 1,594.89!
103 104 105	Potato harvesters, total Farms reporting Total market value	No. "	7 7 30,400	15 14 218.340	9 9 26,325	68,50
106 107		No.	2,889 78,096,220	3,484 101,466,225	2,375 65,612,946	2.70 82.000,64

TABLEAU 12. Machines et matériel, par division de recensement

						Т
Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	
						^
4,403 3,068 23,418,744	5,629 3,906 30,357,898	3.287 2.262 16.937.236	2,515 1,768 13,548,339		Autres camions à essieu simple Fermes déclarantes Valeur marchande	
7.514.926	716 603 9,942,649	462 388 6,287,400	392 318 5,254,400	*	Autres camions de ferme Fermes déclarantes Valeur marchande	
3,220 2,749 16,884,612	4,175 3,518 22,383,755	2.229 1,940 11,524,503	1,758 1,532 10,554,084	nbre \$	Automobiles et familiales, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	
4,280 3,456 72,378,764	5, 157 4,206 96,961,485	3,355 2,581 51,072,319	2,459 1,964 45,641,892	n e	Moissonneuses-batteuses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	
2,591 2,208 46,846,717 1,589 1,543 25,532,047	3,430 2,886 70,104,216 1,727 1,600 26,857,269	2.156 1.752 37.158.716 1.199 1.061	1, 457 1, 222 30, 890, 192 1, 002 903 14, 751, 700	nbre \$ nbre \$	Automotrices Fermes déclarantes Valeur marchande Tractées Fermes déclarantes Valeur marchande	
5,008 3,600 19,767,459	5,746 4,266 25,652,386	3,637 2,634 14,667,211	2,803 2,075 13,708,625	nbre \$	Andaineuses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	
2,884 2,629 15,113,688 2,124 1,922 4,653,771	3,661 3,317 20,680,553 2,085 1,909 4,971,833	2,147 1,909 11,743,399 1,490 1,304 2,923,812	1,843 1,617 11,585,280 960 884 2,123,345	nbre \$ nbre #	Automotrices Fermes déclarantes Valeur marchande Tractées Fermes déclarantes Valeur marchande	
1.784 1.487 5.587,942	2,378 2,052 6,031,907	2,090 1,709 6,334,621	1,834 1,510 6,853,150	nbre "	Presses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	
1, 123 1, 073 1, 519, 166 661 638	1.860 1.794 3.070.779 518 505	1,442 1,375 2,391,395 648 630	1,019 976 1,593,050 815 792	nbre \$ nbre	Pour balles de moins de 200 livres (90 kg) Fermes déclarantes Valeur marchande Pour balles de 200 livres (90 kg) ou plus	
4,068,776	2,961,128	3,943,226	5,260,100	\$	Fermes déclarantes Valeur marchande	
431 419 1,021,864	545 621 1,704,306	521 491 1,431,881	526 505 2,110,185	nbre #	Faucheuses-conditionneuses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	
64 63 309,675	121 117 519,750	112 106 254,426	158 150 521,040	nbre "	Fourragères, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	
1,706 1,648 9,848,166	1,090 1,004 6,413,217	492 450 2,991,840	316 298 2,228,835	nbre "	Séchoirs de grain, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	1
2.500	22 18 180,500	7 7 11.400	6	nbre "	Récolteuses de pommes de terre, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	1 1 1
3.761 91,679,287	4,472 108,714,165	2.783 63,505,978		nbre \$	Toutes autres machines agricoles  Fermes déclarantes  Valeur marchande totale	1 1 1

TABLE 12. Machinery and Equipment, by Crop District

	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
No.		<u> </u>					
1 2	Total value of farm machinery and equipment farms reporting	\$ No.	6,144,339,029 61,549	505,664,251 5,090	522,015,536 5,326	460,115,048 4,548	528,675,839 4,712
3 4 5	Tractors, total Farms reporting Total market value	No.	167,034 57,331 2,133,836,797	14,385 4,785 179,558,083	14,758 4,995 186,061,750	11,971 4,182 164,308,126	12,367 4,306 185,820,614
6 7 8 9 10 11	Under 20 p.t.o hp (15 kW)  Farms reporting  Market value  Two wheel drive  Farms reporting  Four wheel drive  Farms reporting	No. \$ No	24,336 21,009 53,965,135 23,552 20,419 774 719	1.998 1,728 3,601,229 1,964 1,703 34 30	2,352 2,017 5,564,701 2,277 1,960 75	1,892 1,601 4,381,191 1,822 1,553 70 61	2,081 1,829 5,343,560 1,993 1,750 88
13 14 15 16 17 18 19	20-49 p.t.o hp (15-37 kM)  farms reporting  Market value  Two wheel drive  Farms reporting  Four wheel drive  Farms reporting	No	26, 412 20, 322 49,516,834 25,821 19,868 591 530	2,157 1,637 3,607,776 2,117 1,605 40	2,244 1,768 5,094,101 2,197 1,732 47 46	1, 629 1, 264 3, 602, 786 1, 575 1, 225 54 48	1,587 1,293 3,646,456 1,534 1,250 53
20 21 22 23 24 25 26	50-99 p.t.o hp (38-74 kW)  Farms reporting  Market value  Two wheel drive  Farms reporting  Four wheel drive  Farms reporting	No. # No. #	53,044 38,249 315,129,951 51,264 37,095 1,780 1,617	4,717 3,733 27,710,018 4,552 3,225 165	4,561 3,305 27,011,933 4,420 3,204 141 127	3,644 2,687 24,814,989 3,458 2,571 186 168	3,725 2,799 25,541,015 3,544 2,666 183
27 28 29 30 31 32 33	100-149 p.t.o hp (75-111 kW) Farms reporting Market value Two wheel drive Farms reporting Four wheel drive Farms reporting	No. \$ No.	40,226 33,460 778,845,721 37,894 31,830 2,332 2,158	3,588 2,285 69,981,191 3,382 2,836 206 187	3.672 3.038 72.696.541 3.485 2.906 187	3,060 2,596 61,855,167 2,867 2,457 193 179	3, 19 2, 66: 70, 997, 85: 3, 01: 2, 54: 17: 15
34 35 36 37 38 39 40	150-224 p.t.o hp (112-167 kW) Farms reporting Market value Two wheel drive Farms reporting Four wheel drive Farms reporting	No	16,998 15,218 598,078,020 8,858 8,265 8,140 7,549	1,384 1,256 47,034,408 672 630 712 663	731	1,261 1,143 43,217,993 627 585 634 590	1,31 1,19 51,545,33 70 65 61 57
41 42 43 44 45 46	Over 224 p.t.o hp (168 kW) Farms reporting Market value Two wheel drive Farms reporting Four wheel drive Farms reporting	No. # No.	6,018 5,275 338,301,136 1,028 901 4,990 4,410		25,671,964 71 69	485 441 26,436,000 100 92 385 355	46 41 28,746.39 9 8 37 33
48 49	Two wheel drive tractors, total Farms reporting	No.	148,427 55,481			10,449 4.016	10,88
50 51		No.	18,607 14,205			1,522	1,41
52 53 54	Farms reporting	No. "	159,867 59,466 895,953,742	4,924	5, 154	4,452	13,88 4,5 84,140,4
55 56		No.	88,588 56,472				

TABLEAU 12. Machines et matériel, par district de culture

	<del>,</del>	-						
Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	
	- <u></u>				<del></del>			No
304,873,280 2,735	932,295,193	839,840,782 8,267	602,145,302 4,923	661,200,146 6,592	786,513,652 8,356		Valeur totale des machines et du matériel Fermes déclarantes	1 2
7,110 2,444 106,374,030	31,276 10,461 320,087,593	21,831 7,682 282,398,241	13,828 4,517 214,365,191	17,719 6,155 223,989,563	21,789 7,804 270,873,606	nbre \$	Tracteurs, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	3 4 5
938 816 2.003.249 899 782 39	3.935 3.376 7.650.279 3.862 3.328 73 64	3.553 3.142 8.016.066 3.437 3.056 116	2,324 1,990 5,719,636 2,232 1,922 92 86	2,603 2,197 5,583,291 2,532 2,148 71 67	2.660 2.313 6.101.933 2.544 2,217 116 111	nbre \$ nbre "	Moins de 20 c.v. (15 kM) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	6 7 8 9 10 11
1,043 775 2,320,005 1,013 753 30 29	6,307 4,697 9,365,116 6,229 4,637 78 69	3,311 2,549 6,554,203 3,230 2,492 81 71	1,683 1,345 4,325,219 1,605 1,283 78	2,839 2,217 4,650,731 2,785 2,176 54 50	3,612 2,777 6,349,441 3,536 2,715 76	nbre " \$ nbre "	20-49 c.v. (15-37 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	13 14 15 16 17 18
2,238 1,584 15,841,916 2,110 1,502 128 118	11, 103 7, 742 59,058,849 10,834 7,586 269 235	6,784 4,959 42,285,298 6,574 4,826 210	3.590 2.689 22.389,515 3.470 2.602 120 112	5,316 3,921 27,700,292 5,180 3,833 136 121	7,366 5,235 42,776,126 7,124 5,077 242 225	nbre # nbre #	50-99 c.v. (38-74 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	20 21 22 23 24 25 26
1,811 1,506 38,294,360 1,671 1,406 140	6,626 5,600 117,930,201 6,183 5,283 443 409	5,364 4,486 107,135,275 5,151 4,330 213 197	3.739 3.002 75,281.541 3.525 2.859 214 194	4,094 3,421 72,082,679 3,852 3,257 242 228	5,081 4,177 92,590,911 4,762 3,953 319 303	nbre " \$ nbre "	100-149 c.v. (75-111 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	27 28 29 30 31 32 33
687 627 25,298,700 354 335 333 316	2,495 2,260 81,294,827 1,239 1,169 1,256 1,180	2,150 1,972 80,308,907 1,242 1,174 918 868	1.875 1,640 69,934,682 995 920 880 800	2,092 1,824 70,726,770 1,086 1,002 1,006 922	2,269 1,991 78,693,890 1,209 1,114 1,060 957	nbre \$ nbre "	150-224 c.v. (112-167 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	34 35 36 37 38 39 40
393 334 22,615,800 71 60 322 277	810 720 44.788.321 133 119 677 603	659 569 38.098,492 115 102 544 470	617 545 36,713,598 91 80 526 466	775 656 43,245,800 108 89 667	801 686 44,361,305 150 121 651 571	nbre \$ nbre	Plus de 224 c.v. (168 kM) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	41 42 43 44 45 46 47
6.118 2,322	28.480 10,218	19,749 7,468	11,918 4,355	15,543 5,965	19.325 7,525	nbre "	Tracteurs à deux roues motrices, total Fermes déclarantes	48 49
992 742	2.796 2.188	2,082 1,629	1.910	2,176 1,667	2,464 1,837	nbre "	Tracteurs à quatre roues motrices, total Fermes déclarantes	50 51
8,241 2,665 50,605,012	24,515 10,510 123,144,045	21,404 7,939 116,854,599	14,846 4,791 95,541,771	16,704 6,388 92,734,232	21,198 8,066 111,417,517	nbre #	Camions de ferme, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	52 53 54
4,903 2,584	14,035 9,876	11,596 7,511	7,988 4,602	8,797 6,040	11,870 7,642	nbre "	Camionnettes et fourgonnettes Fermes déclarantes	55 56

TABLE 12. Machinery and Equipment, by Crop District

	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3  District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
7	Market value	\$	423,029,027	34,589,951	34,294,436	36,548,407	41,688,862
8 9 0	Other single axle trucks Farms reporting Market value	No.	63,137 43,571 360,199,351	5,040 3,647 27,461,598	5,760 4,002 32,183,998	4,774 3,325 27,486,074	5,354 3,471 34,354,947
1 2 3	Other farm trucks Farms reporting Market value	No.	8,144 6,809 112,725,364	712 599 9,351,829	739 635 10,638,481	632 528 8,961,301	551 460 8,096,682
4 5 6	Cars and station wagons, total Farms reporting Total market value	No. #	48,609 41,131 287,360,413	4,257 3,597 26,480,252	4,458 3,733 27,738,230	3,717 3,175 24,379,494	3,847 3,269 25,779,498
57 58 59	Grain combines, total Farms reporting Total market value	No. #	58,145 47,577 1,066,713,199	4,811 3,974 84,639,049	4,967 4,160 93,530,557	4,061 3,427 75,922,180	4,004 3,498 88,215,982
70 71 72 73 74 75	Self-propelled Farms reporting Market value Pull type Farms reporting Market value	No. \$ No.	35,802 30,244 735,020,822 22,343 20,718 331,692,377	2,891 2,475 58,484,014 1,920 1,810 26,155,035	2,982 2,548 64,304,223 1,985 1,854 29,226,334	2.417 2.097 55.356,930 1.644 1.546 21,565,250	2,06; 1,82; 55,013,97; 1,94; 1,85; 33,202,01;
76 77 78	Swathers, total Farms reporting Total market value	No.	70,455 49,435 275,771,062	5,725 4,132 19,548,800	6, 169 4, 296 21, 987, 327	5,340 3,650 18,668,498	5,81 3,75 22,504,70
79 80 81 82 83 84	Self-propelled Farms reporting Market value Pull type Farms reporting Market value	No. \$ No.	32,917 29,983 179,957,244 37,538 31,226 95,813,818	2,599 2,411 12,396,895 3,126 2,679 7,151,905	2,013 1,862 10,628,101 4,156 3,368 11,359,226	1,739 1,569 9,561,005 3,601 2,851 9,107,493	1,80 1,63 11,519,10 4,00 3,06 10,985,60
85 86 87	Balers, total Farms reporting Total market value	No. \$	30,640 25,837 95,478,139	3,072 2,474 10,449,027	1,857	2,385 1,987 8,543,098	2,24 1,95 6,895,4
88 89 90 91	Making bales less than 200 lbs (90 kg) Farms reporting Market value Making bales 200 lbs (90 kg) or more Farms reporting	No. \$	21,991 21,040 39,192,783 8,649	3,506,490 1,060 1,049	1,544 2,796,685 549 546	1,581 1,521 2,991,958 804 797 5,551,130	1,81 1,7' 4,238,6' 3, 3,656,7
93 94 95 96	Market value  Mower-conditioners, total Farms reporting Total market value	\$ No. "	56, 285, 356 9, 290 8, 940 28, 801, 409	953 923	1,003 966	845 818	6 6 2,481,3
97 98 99	Forage crop harvesters, total Farms reporting Total market value	No. \$	1,560 1,478 6,523,447	124	82	73	1 1 565,9
100 101 102	Farms reporting	No.	7,902 7,184 45,233,30	49:	3 441 3 374	103	371,2
103 104 105	Farms reporting	No.	144 149 827,46	0	4 12	. 6	8,
106	All other farm machinery Farms reporting Total market value	No.	51,74 1,307,840,05				

TABLEAU 12. Machines et matériel, par district de culture

		, ,		,				
Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	
						-		No
26,389,728	58,756,471	53,367,591	42,614,075	41,593,635	53,185,871	\$	Valeur marchande	57
2,888	9,256	8,805	6,126	6,937	8,197	11	Autres camions à essieu simple	58
1,871	7,130	5,932	3,730	4,786	5,677		Fermes déclarantes	59
17,569,634	50,289,218	48,909,028	41,261,035	37,753,273	42,930,546		Valeur marchande	60
450	1,224	1,003	732	970	1,131	es .	Autres camions de ferme	61
365	1,063	830	587	801	941		Fermes déclarantes	62
6,645,650	14,098,356	14,577,980	11,666,661	13,387,324	15,301,100		Valeur marchande	63
2, 104	8,736	6,745	4,001	5,133	5,611		Automobiles et familiales, total	64
1, 792	7,275	5,708	3,418	4,336	4,836		Fermes déclarantes	65
13, 602, 646	42,310,542	39,882,460	28,331,842	28,154,037	30,701,414		Valeur marchande totale	66
2,289	11,361	7,414	4,698	6,499	8,041		Moissonneuses-batteuses, total	67
1,912	8,986	6,140	3,905	5,232	6,343		Fermes déclarantes	68
49,856,495	164,147,734	145,188,111	107,537,941	121,576,420	135,098,730		Valeur marchande totale	69
1,339 1,153 35,444,295 950 888 14,412,200	8,206 6,748 122,700,772 3,155 2,895 41,446,962	4,320 3,673 96,687,603 3,094 2,902 48,500,508	2,423 2,084 69,435,972 2,275 2,088 38,101,969	4,069 3,429 82,110,122 2,430 2,230 39,466,298	5,093 4,210 95,482,919 2,948 2,645 39,615,811	\$ nbre	Automotrices Fermes déclarantes Valeur marchande Tractées Fermes déclarantes Valeur marchande	70 71 72 73 74 75
3,333	11,972	9,282	6,449	7,421	8,951		Andeineuses, total	76
2,138	9,030	6,456	4,071	5,344	6,566		Fermes déclarantes	77
13,599,625	42,308,162	39,597,662	25,782,588	32,699,259	39,074,432		Valeur marchande totale	78
1,205 1,094 7,784,027 2,128 1,628 5,815,598	6,767 6,270 31,274,805 5,205 4,675 11,033,357	4.385 4.013 25,904,842 4.897 4.120 13,592,820	2.227 2.023 13.050,446 4.222 3.246 12,732,142	4.574 4.136 25.811,829 2.847 2.596 6.887,430	5,603 4,973 32,026,189 3,348 2,994 7,048,243	\$ nbre	Automotrices Fermes déclarantes Valeur marchande Tractées Fermes déclarantes Valeur marchande	79 80 81 82 83 84
1,400	5,899	3,613	2,007	2,611	5,234	0	Presses, total	85
1,191	4,977	3,147	1,740	2,191	4,319		Fermes déclarantes	86
5,062,188	16,500,661	11,244,462	6,115,839	7,298,135	16,988,624		Valeur marchande totale	87
1,105 1,031 2,529,388 295 288 2,532,800	4,064 3,933 5,558,919 1,835 1,816 10,941,742	2,872 2,760 6,149,242 741 730 5,095,220	1,586 1,524 3,190,639 421 416 2,925,200	1,865 1,784 2,694,203 746 726 4,603,932	3,384 3,237 5,536,577 1,850 1,792 11,452,047	\$ nbre	Pour balles de moins de 200 livres (90 kg) Fermes déclarantes Valeur marchande Pour balles de 200 livres (90 kg) ou plus Fermes déclarantes Valeur marchande	88 89 90 91 92 93
353	1,795	1,118	498	608	1,430	"	Faucheuses-conditionneuses, total	94
333	1,728	1,075	474	588	1,366		Fermes déclarantes	95
1,468,600	4,590,877	3,678,796	1,415,907	1,392,030	4,713,431		Valeur marchande totale	96
105 100 602,400	160 152 704,650	229 212 1,256,196	152 150 380,850	103 101 425,325	383 358 1,199,066	nbre "	Fourragères, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	97 98 99
20	2,098	840	404	2,053	1,280	ı u	Séchoirs de grain, total	100
16	1,889	741	332	1,953	1,193		Fermes déclarantes	101
66, 100	12,199,903	4,200,788	1,869,011	12,117,083	8,012,923		Valeur marchande totale	102
4 4 15,750	15 14 95,700	42 37 380,415	10 10 49.350	11 11 8,300	28 26 161,185	nbre "	Récolteuses de pommes de terre, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale Toutes autres machines agricoles	103 104 105
2,243	9,374	6,992	4, 151	5,565	5,920		Fermes déclarantes	106
63,620,434	206,205,326	195,159,052	120, 755, 012	140,805,762	168,272,724		Valeur marchande totale	107

TABLE 13. Farm Capital, by Census Division

	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
). 							
	Total number of farms	No.	63,431	3,340	3,464	3,465	2,16
2	Total farm capital	\$	29,254,246,149	1,364,206,928	1,567,021,479	1,666,955,567	1,486,736,72
3	Market value of land and buildings	\$	21,830,014,692	952,059,356	1,168,979,159	1,240,494,100	1,123,302,38
	Market value of machinery and equipment farms reporting	\$ No.	6,144,339,029 61,549	325,958,416 3,249	341,439,018 3,371	353,924,276 3,351	251,001,61 2,09
	Market value of livestock and poultry Farms reporting	\$ No.	1,279,892,428 33,279	86, 189, 156 1,872	56,603,302 1,708	72,537,191 1,669	112,432,71 1,42
	Farms classified by total farm capital;						
3	Under \$ 25.000 \$ 25.000 - 49.999 50.000 - 99.999 100.000 - 199.999 200.000 - 499.999 500.000 - 999.999 1.000.000 - 1.499.999 1.500.000 and over	No.	384 1,442 5,208 10,974 25,010 15,184 3,435 1,794	22 73 259 599 1,460 748 128	11 69 235 524 1,480 924 150 71	16 62 235 484 1,401 972 210 85	5 24 74 66 21
				ĺ			
				`			
		į					

TABLEAU 13. Capital agricole, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
						•	+
4, 141	4,912	3,585	3,834	4, 191	nbre	Nombre total de fermes	
, 491, 365, 421	2,179,323,758	1,819,378,331	2,408,605,406	1,269,945,238	\$	Capital agricole total	
.039,438.389	1,667,974,098	1,381,639,500	1,929,639,393	895,356,070	\$	Va¦eur marchande de la terre et des bâtiments	
360.097.207 4,046	446,403,750 4,781	361,726,277 3,463	408,190,890 3,682	309, 138, 551 4, 115		Valeur marchande des machines et du matériel fermes déclarantes	
91.829,825 2,535	64,945,910 2,313	76,012,554 1,940	70,775,123 1,680	65,450,617 2,367	\$ nbre	Valeur marchande du bétail et de la volaille Fermes déclarantes	
						Fermes classées selon le capital agricole total:	
19 107 353 866 1,913 749 96 38	27 77 362 776 2,209 1,121 224 116	20 75 235 513 1,427 982 211	18 35 183 451 1,312 1,236 375 224	38 171 597 1,068 1,681 524 788 34	nbre "" "" ""	Moins de 25 000\$ 25 000\$ - 49 999 50 000 - 99 999 100 000 - 199 999 200 000 - 499 999 500 000 - 999 999 1 000 000 - 1 499 999 1 500 000 et plus	
					į		

TABLE 13. Farm Capital, by Census Division

	item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
-						
1	Total number of farms	No.	3,494	4,309	2,928	3,35
2	Total farm capital	\$	1,428,808,380	1,996,077,285	1,533,164,326	2,087,841,82
3	Market value of land and buildings	\$	1,033,356,044	1,501,582,507	1,171,159,905	1,598,728,6
4	Market value of machinery and equipment farms reporting	\$ No.	344,693,554 3,406	424,212,321 4,156	301,201,517 2,827	415,831,44 3,24
6	Market value of livestock and poultry Farms reporting	\$ No.	50,758,782 1,744	70,282,457 2,122	60,802,904	73,281,6 1,6
	Farms classified by total farm capital:					
8 9 0 1 2 13 14	Under \$ 25,000 \$ 25,000 - 49,999 50,000 - 99,999 100,000 - 199,999 200,000 - 499,999 500,000 - 999,999 1,000,000 - 1,499,999 1,500,000 and over	No	27 92 368 656 1,400 722 161 68	31 64 324 802 1,687 1,048 221	5 70 217 466 1.035 796 226	1 3 1, 1 1, 1 3 1

TABLEAU 13. Capital agricole, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail
4,551	5,523	3,459	2,714	nbre	Nombre total de fermes
1,798,722,940	2,429,449,337	1,415,659,570	1,310,983,639	\$	Capital agricole total
1,329,226,719	1,838,474,876	1,030,901,502	927,702,021	\$	Valeur marchande de la terre et des bâtiments
416,314,712	513,180,968 5,339	296,703,103 3,336	274,321,363 2,656	\$ nbre	Valeur marchande des machines et du matériel fermes déclarantes
53, 181, 509 2, 026	77,793,493 2,725	88,054,965 2,099	108,960,255 1,883	\$ nbre	Valeur marchande du bétail et de la volaille fermes déclarantes
					Fermes classées selon le capital agricole total:
42 158 502 927 1,727 916 195	32 132 497 1.025 2.083 1.321 296 137	34 124 368 691 1,334 694 133 81	21 68 239 494 976 623 190 103	nbre " "	Moins de 25 000\$ 25 000\$ - 49 999 50 000 - 99 999 100 000 - 199 999 200 000 - 499 999 500 000 - 999 999 1 000 000 - 1 499 999 1 500 000 et plus
			, e ( ) . e ( ) . e ( ) . e ( )	-	·

TABLE 13. Farm Capital, by Crop District

No.	ltem	Unit	Province .	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
_							
	Total number of farms	No.	63,431	5,233	5,479	4,694	4,860
2	Total farm capital	\$	29,254,246,149	2,124,742,047	2,588,043,418	2,132,602,994	2,845,677,279
3	Market value of land and buildings	\$	21,830,014,692	1,484,362,108	1.998.477.411	1,569,723,062	2,213,235,993
4 5	Market value of machinery and equipment . Farms reporting	\$ No.	6,144,339,029 61,549	506,664,251 5,090	522,015,536 5,326	460.115.048 4.548	528.675.839 4.712
6 7	Market value of livestock and poultry Farms reporting	\$ No.	1,279,892,428 33,279	133,715,688 3,032	67,550,471 2,370	102,764,884 2,524	103,765,447 2,550
	Farms classified by total farm capital:						
8 9 10 11 12 13 14 15	Under \$ 25.000 \$ 25.000 - 49.999 50.000 - 99.999 100.000 - 199.999 200.000 - 499.999 500.000 - 999.999 1.000.000 - 1.499.999 1,500.000 and over	No.	384 1,442 5,208 10,974 25,010 15,184 3,435 1,794	32 115 391 934 2,336 1,159 189 77	31 86 351 852 2,322 1,396 294	19 94 330 695 1,972 1,273 215 96	23 83 268 631 1,755 1,446 418 236
			1				
			ļ				
		:					
			:				

TABLEAU 13. Capital agricole, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
							-	<del>                                     </del>
2,860	11,235	8,558	5,093	6,801	8,618	nbre	Nombre total de fermes	,
1,827,768,084	3,894,777,226	4,011,931,502	3,117,657,029	2,972,992,877	3,738,053,693	\$	Capital agricole total	2
1,395,158,495	2,784,463,213	3,022,450,700	2,424,892,171	2,231,277,009	2,705,974,530	\$	Valeur marchande de la terre et des bâtiments	3
304.873.280 2.735	932,295,193 11,000	839.840.782 8,267	602,145,302 4,923	661,200,146 6,592	786,513,652 8,356	\$ nbre	Valeur marchande des machines et du matériel Fermes déclarantes	4 5
127,736.309	178,018,820 6,188	149,640.020 4,289	90,619.556 2,310	80,515,722 2,983	245,565,511 5,362	\$ nbre	Valeur marchande du bétail et de la volaille Fermes déclarantes	6 7
				·			fermes classées selon le capital agricole total;	
8 33 152 327 1,023 888 258	79 374 1,294 2,498 4,762 1,804 299 125	50 143 666 1,465 3,345 2,188 462 239	19 62 230 595 1,745 1,667 508 266	46 178 642 1,260 2,548 1,602 353	77 274 884 1,716 3,202 1,761 439 265	nbre " " " "	Moins de 25 000\$ 25 000\$ - 49 999 50 000 - 99 999 100 000 - 199 999 200 000 - 499 999 500 000 - 999 999 1 000 000 - 1 499 999 1 500 000 et plus	8 9 10 11 12 13 14

TABLE 14. Farm Business Expenses, by Census Division

	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
No.		-					<del> </del>
1 2	Total operating expenses, 1985 Farms reporting	\$ No.	3,144,297,333 63,241	157, 106, 272 3, 335	135,354,830 3,457	155, 426, 247 3, 455	127,927,505 2,137
3 4 5 6 7 8	Rent, total Farms reporting Cash basis Farms reporting Share rent or rent-in-kind basis Farms reporting	\$ No. \$ No. \$	239.713.183 29.799 105.026.120 19.279 134.687.063 15.275	11,925,943 1,564 5,966,026 1,034 5,959,917 782	9.663,463 1,715 3.641,755 1,050 6.021,708 905	10,260,116 1,608 4,685,127 1,057 5,574,989 752	7,795,835 1,242 4,011,995 959 3,783,840 438
9 10 11 12	Cash wages, total Farms reporting Paid to family members Farms reporting	\$ No. \$ No.	189,502,118 28,738 128,043,759 20,485	8,034,868 1,437 5,997,861 1,046	7.556,268 1.432 5.642,138 1.069	8.367.144 1.473 6.242.577 1,156	7.974,163 1,053 6,179,046 821
13 14	Paid to non-family members Farms reporting	\$ No.	61,458,359 14,440	2,037.007	1,914,130	2, 124,567 577	1,795,117 435
15 16	Interest, total Farms reporting	\$ No.	452.417.541 43.332	22,646,264 2,292	23,294,329	27,800,820 2,437	19,513,498 1,483
17 18 19 20 21 22	Machinery expenses, total Farms reporting Fuel, oil and lubricants farms reporting Repairs, maintenance, etc. Farms reporting	\$ No. \$ No. \$	696,689,264 60,694 391,333,998 59,742 305,355,266 58,807	36.707.313 3.221 20.509.248 3.170 16.198.065 3.119	33,236,978 3,333 18,486,777 3,288 14,750,201 3,239	35,531,563 3,304 19,333,917 3,261 16,197,646 3,190	25,828,628 2,033 14,015,886 1,996 11,812,742
23 24 25 26 27 28 29 30	Crop expenses, total Farms reporting Fertilizer and lime Farms reporting themicals Farms reporting Seed and seedlings Farms reporting	\$ NO. \$ NO. \$ NO.	603,737,679 57,234 310,925,369 40,976 221,930,280 52,462 70,882,030 41,111	24,332,577 3,009 11,057,736 1,810 9,572,202 2,762 3,702,639 2,147	16,840,851 3,174 5,626,614 1,210 8,470,756 3,027 2,743,481 2,006	16, 169, 394 3, 143 5, 939, 299 1, 567 7, 962, 468 2, 909 2, 267, 627 1, 901	12, 163,870 1,825 3,457,213 731 7,145,261 1,582 1,561,386
3 1 32	Livestock expenses, total Farms reporting	\$ No.	381,908,099 29,904	21,299,284	14,694,028	26,794,207 1,491	30,856,842 1,333
33 34 35 36 37 38	Farms reporting Livestock and poultry Farms reporting Veterinary services, etc.	\$ No. \$ No. \$	192.858,591 24,833 170,664,945 17,181 18,384,563 24,578	8,937,180 1,454 11,082,585 978 1,279,519 1,535	8,004,079 1,341 5,745,949 878 944,000 1,342	13, 311, 418 1, 280 12, 660, 239 854 822, 550 1, 213	18,173,045 1,176 11,516,839 769 1,166,960 1,144
39 40	Small containers, twine and wire farms reporting	\$ No.	8,866,010 21,796	520.047 1,314	333,461 1,090	360,085 928	440,003 85
4 1 42		\$ No.	90,242,244 32,078	5,540,299 1,946	4,982,853 1,714	4,569,486 1,579	3,997,34 1,10
43 44		\$ No.	54,242,626 48,948	3,097,815 2,652	2,469,219 2,649	2.809,272 2,600	2,045,89 1,67
45 46		\$ No.	40,537,903 34,538	1,863,551 1,769	1,489,410 1,752	1,852,919 1,754	1,558,08 1,15
47 48	1	\$ No.	386,440,666 55,513	21,138,311 2,912	20,793,970 3,083	20,911,241	15,753,34 1,90

TABLEAU 14. Dépenses de l'exploitation agricole, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
182, 133, 422 4, 133	211,048,882 4,908	169,908,453 3,570	200,916,075 3,819	162,971,565 4,185		Total des dépenses d'opération, 1985 Fermes déclarantes	
11.248.326	17, 133, 474	12,290,055	16,488,502 1,783	11,590,630 1,779	nbre	Frais de location, total Fermes déclarantes	
5,205,802 1,026 6,042,524 880	5,047,525 942 12,085,949 1,246	4,944,380 1,189 7,345,675 955	7,216,645 1,112 9,271,857 938	5,914,204 1,215 5,676,426 829	\$ nbre \$ nbre	En argent Fermes déclarantes À la part ou en nature Fermes déclarantes	
9,406,078	15.336.680 2.237	10,827,232 1,638	16,235,235 1,914	7,709,167 1,740	\$	Salaires versés, total	
6,446,830 1,291	9,704,024	8,050,492 1,195	12,484,423	4,824,960 1,150	nbre \$ nbre	Fermes déclarantes Aux membres de la famille Fermes déclarantes Aux personnes ne faisant pas	
2,959.248	5,632,656 1,083	2,776,740 744	3,750,812 794	2,884,207 966	\$ nbre	partie de la famille Fermes déclarantes	
25,783,226 2,838	27,575,702	29,303,929 2,505	32,270,497 2,628	19,474,440 2,702	\$ nbre	Intérêt, total Fermes déclarantes	
42,878,377 4,026 24,372,965	47.385.873 4,723 25.892,249	37,467,860 3,404 20,664,831	42,130,328 3,627 22,857,957	42,370,315 4,051 24,493,902	\$ nbre \$	Dépenses de machinerie, total Fermes déclarantes Carburant, huile et lubrifiants	
3,975 18,505,412 3,909	4,650 21,493,624 4,568	3,353 16,803,029 3,311	3,558 19,272,371 3,515	3,982 17,876,413 3,928	nbre \$ nbre	Fermes déclarantes Réparation, entretien, etc. Fermes déclarantes	
32,938,489	39,917,658 4,515	21,721,547 3,247	29,949,205	38, 194, 768	\$	Dépenses au titre des cultures, total	
16,801,544	19,119,330	8,590,494 1,822	3,544 11,767,031 2,177	3,802 21,607,154 3,196	nbre \$ nbre	fermes déclarantes Engrais et chaux Fermes déclarantes	
11,571,092 3,564	15, 193, 734 4, 209	10,524,323 3,072	15,103,230 3,341	12,539,653 3,453	\$ nbre	Produits chimiques Fermes déclarantes	
4,565,853 2,867	4,604,594	2,606,730 2,059	3,078,944 2,133	4,047,961 2,801	\$ nbre	Semences et jeunes plants Fermes déclarantes	
23,940,533	21,381,350 2,031	25,579,081	24.533.834	13,214,371 2,102	\$ nbre	Dépenses au titre du bétail, total Fermes déclarantes Aliments du bétail et de	
11,555,134 1,935 11,076,634	11,892,210	13,687,521	12,436,858	5,669,542 1,613	\$ nbre	compléments Fermes déclarantes	
1,301	8,184,256 1,206 1,304,884	10,839,760 1,069 1,051,800	11,234,105	6,620,530 1,154	nbre	Bétail et volailles Fermes déclarantes	
1,999	1,653	1,465	862,871 1,129	924,299 1,735	\$ nbre	Services vétérinaires, etc. Fermes déclarantes	
696,642 1,821	649,460 1,536	531,538 1,258	389,480 922	516,987 1,687	\$ nbre	Petits contenants, ficelle et fil métallique fermes déclarantes	
5,003,837 2,421	5.906.959 2.430	4,699,268	5,597,090 1,678	5,121,460 2,135	\$ nbre	Travail à forfait, etc. Fermes déclarantes	
3.520.077	4,029,431 3,768	3,234,083 2,776	3,181,091 2,822	2,881,335 3,255	\$ nbre	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	
2,778,714 2,481	2,566,805 2,573	2,041,248	2,176,207	2,352,571	\$ nbre	Combustible (chauffage et séchage des cultures) Fermes déclarantes	
23,939,123	29, 165, 490 4, 361	22,212,612	27.964.606	19,545,521	\$	Toutes les autres dépenses d'opération	

TABLE 14. Farm Business Expenses, by Census Division

	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
о.						<u> </u>
1 2	Total operating expenses, 1985 Farms reporting	\$ No.	181,351,644 3,489	218,548,601 4,306	155,518,399 2,915	212,833,480 3,33
3 4 5 6 7	Rent, total Farms reporting Cash basis Farms reporting Share rent or rent-in-kind basis	\$ No. \$ No. \$	12,486,243 1,459 5,975,449 945 6,510,794	17,359.427 2,000 6,494,617 1,164 10,864,810 1,197	13.342.513 1.454 5.552.748 915 7.789.765	17,732,44 1,75 7,628,31 1,11 10,104,12
9	Farms reporting  Cash wages, total Farms reporting Paid to family members Farms reporting	\$	8,034,998	15.366,600	9,932,343	15,309,86
10		No.	1,503	1,947	1,348	1,77
11		\$	5,149,882	9.367,781	7,012,741	11,280,46
12		No.	1,027	1,387	963	1,33
13	Paid to non-family members	\$	2.885,116	5,998,819	2,919,602	4,029,40
14	farms reporting	No.	785	1,001	689	89
15	Interest, total	\$	24.071,858	32,053,529	23,450,729	30,855,56
16	Farms reporting	No.	2.386	2,825		2,44
17 18 19 20 21 22	Machinery expenses, total farms reporting fuel, oil and lubricants farms reporting Repairs, maintenance, etc. farms reporting	\$ No. \$ No. \$	41,883,579 3,375 24,304,383 3,323 17,579,196 3,268	45,707,333 4,107 25,692,964 4,032 20,014,369 3,951	32,786,036 2,784 18,411,561 2,739 14,374,475 2,706	45,490.3( 3,11 25,264,01 3,11 20,226,24 3,1
23 24 25 26 27 28 29 30	Crop expenses, total farms reporting Fertilizer and lime farms reporting Chemicals farms reporting Seed and seedlings farms reporting	\$ NO. \$ NO. \$ NO.	42,085,422 3,244 23,195,336 2,649 14,217,431 3,024 4,672,655 2,471	37,896,404 3,757 19,606,060 2,743 14,082,759 3,452 4,207,585 2,620	27,451,738 2,582 13,717,404 2,003 10,706,202 2,358 3,028,132 1,880	45,670,8 3,1 24,607,5 2,7 16,934,0 2,9 4,129,1 2,2
31	Livestock expenses, total	\$	21,591,466	29,706,283	20,618,686	21,182,1
32	Farms reporting	No.	1,545	1,878		1,4
33 34 35 36 37 38	Feed and supplements Farms reporting Livestock and poultry Farms reporting Veterinary services, etc. Farms reporting	\$ No. \$ No. \$	10,357,845 1,223 10,324,678 852 908,942 1,265	18,473,161 1,544 9,838,836 1,068 1,394,286 1,499	12.044.139 1.111 7.736,669 744 837,878 1.109	8,486,9 1,2 11,560,6 9 1,134,5
39	Small containers, twine and wire	\$	363,673	714,116	394,575	455,2
40	Farms reporting	No.	1,175		983	1,0
4 1	Custom work, etc.	\$	5,222,370	5,976,180	3,779.000	5,082,
42	Farms reporting	No.	1,817	2,035	1,336	1,
43 44	Electricity Farms reporting	\$ No.	2,818,911 2,667	4,298,609	2,593,573 2,238	3,217.
45	Fuel (heating and crop drying)	\$	2,810,713	2.484.387	1,823,744	2.263.
46	Farms reporting	No.	2,085	2.166	1,559	1.
47	All other operating expenses	\$	19,992,411	26,985,733	19,345,462	25,573.
48	Farms reporting	No.	3,022	3,777	2,568	2,

TABLEAU 14. Dépenses de l'exploitation agricole, par division de recensement

29, 4,545  4,545  28,418,888  5,511  3,437  2,706  2,165,328  2,214  2,254  2,254  1,777  1,471  1,489  1,576  1,313  1,177  1,489  1,123  1,489  1,576  1,489  1,123  1,489  1,576  1,481  1,123  1,489  1,576  1,481  1,123  1,489  1,576  1,481  1,123  1,489  1,576  1,481  1,123  1,489  1,576  1,481  1,123  1,489  1,576  1,481  1,123  1,489  1,581  1,485  1,137  1,885  1,149  1,123  1,485  1,137  1,885  1,137  1,885  1,137  1,885  1,216  1,216  1,216  1,217  1,216  1,217  1,216  1,217  1,216  1,217  1,216  1,217  1,216  1,217  1,216  1,217  1,216  1,217  1,216  1,217  1,218  1,217  1,218  1,218  1,218  1,219  2,384  1,219  3,385  2,384  1,219  3,385  2,384  1,219  3,385  2,384  1,219  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,385  3,3	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail
4,545				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
4,545	251 052 509	288 410 808	157 220 254	100 501 488		Total des dépenses d'opération,
2.214 2.564 5.67.30 10.166.984 5.63.1.671 6.091.347 9.581.530 10.166.984 5.631.671 6.091.347 11.803.788 11.803.788 15.765 11.313 1.177 nbre 1.123 13.765.718 6.271.724 5.813.443 \$ hapart ou en nature farmes déclarantes 1.123 1.123 1.765 1.313 1.177 nbre 1.203 2.497 1.495 1.387 nbre 1.327 nbre 1.327 nbre 1.327 nbre 1.323 1.765 1.327 nbre 1.3						
9.851.530 10.166.984 1.469 1.576 1.313 1.803.788 13.765.719 6.271.724 1.803.788 13.765.719 6.271.724 5.813.433 5.77 10.803.788 13.765.719 6.271.724 5.813.433 5.77 10.803.788 13.765.719 14.949 14.946.011 14.917.514 2.033 2.497 1.495 1.331 1.762 9.99 1.495 1.331 1.762 9.99 1.495 1.331 1.762 9.99 1.7170.610 1.331 1.762 9.99 1.7170.610 1.331 1.762 9.99 1.7170.610 1.718 1.218 1.275 1.218 1.275 1.218 1.275 1.218 1.275 1.218 1.275 1.218 1.275 1.218 1.275 1.225 3.563.51 3.558.351 3.564.65 3.9.010.017 2.2.559.092 3.3.516.465 3.9.010.017 2.2.559.092 3.3.516.465 3.9.010.017 2.2.559.092 3.171.080 3.3.636.644 2.2.867.365 3.171.080 3.3.636.644 2.2.867.366 3.171.080 3.3.636.644 2.2.867.366 3.171.080 3.3.636.644 3.2.287.366 3.171.080 3.3.636.644 3.2.287.366 3.191 2.2.959.389 3.3.17.984 4.220 3.3.01.887 4.880 4.420 3.3.636.44 3.3.191 2.5.20 3.3.191 2.5.20 3.3.191 2.5.20 3.3.191 2.5.20 3.3.191 2.5.20 3.3.191 2.5.20 3.3.191 2.5.20 3.3.191 2.5.20 3.3.191 2.5.20 3.3.191 2.5.20 3.3.191 2.5.20 3.3.191 2.5.20 3.3.191 2.5.20 3.3.10 3.3.191 2.5.20 3.3.10 3.3.191 2.5.20 3.3.10 3.3.191 2.5.20 3.3.10 3.3.191 2.5.20 3.3.10 3.3.191 3.2.20 3.3.10 3.3.191 3.2.20 3.3.10 3.3.191 3.2.20 3.3.10 3.3.191 3.2.20 3.3.10 3.3.191 3.2.20 3.3.10 3.3.191 3.2.20 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.3.10 3.10						
1. 4.99	9,851,530	10,166,984				
1, 123  1, 449  1, 646, 011  14, 917, 514  2, 033  2, 487  1, 985  1, 986, 480  9, 596, 183  1, 216  1, 231  1, 752  3, 242  3, 242  3, 243  3, 244  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 242  3, 244  3, 242  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3, 244  3			1,313			Fermes déclarantes
2.033						
7,958,480 9,559,163 1,762 929 7,170,510 874 nbre 1,752 929 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1,755 1						
1.331	7,958,480					
1,216	1,331	1,762	929			Fermes déclarantes
33.516.465 3.242 39.010.017 3.805 2.384 19.237.582 3.65 3.242 39.010.017 3.805 2.384 19.237.582 3.94 19.237.582 3.94 2.584 31.111.080 33.636.644 22.267.126 3.294 2.584 31.111.080 33.636.644 22.267.126 3.295 2.925.137 25.873.332 16.644.304 3.066 3.191 2.490 3.887 4.200 3.981 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.066 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3.981 3						partie de la famille
3.242 3.805 2.384 1.902 nbre Fermes déclarantes  54.096,217 59.509,976 38.911.430 34.767.152 \$	33 516 465	39 010 017	22 550 002	10 027 500		• • • •
4,352 5,278 3,294 2,384 abre fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburant, huile et lubrif fermes déclarantes (Carburantes						
31,171,080 4,297 5,192 22,925,137 4,220 5,109 3,181 4,220 5,109 3,181 4,220 5,109 3,181 38,641,956 3,181 3,086 3,0867 4,080 4,941 3,086 3,0863 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181,236 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,086 3,181 3,0				34,767,152	\$	Dépenses de machinerie, total
4.297 5, 192 3.235 2.599 hbre 2.955, 137 25.873, 332 16,644,304 4,220 5,109 3.191 2.490 hbre 2.490 hbre 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 2.490 hbre 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.490 hbre 3.191 2.491 2.572 2.248, 455 3.663 4,417 2.572 2.057 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbre 3.191 1.991 hbr				2,584 19 958 451		
4,220 5,109 3,191 2,490 nbre Fermes déclarantes  73,030,887 4,080 4,941 3,0866 2,353 nbre fermes déclarantes  39,813,285 39,317,944 23,452,950 23,248,435 \$ Egyrais et chaux  3,683 4,417 2,572 2,057 nbre fermes déclarantes  23,948,980 22,153,665 10,783,797 10,020,653 \$ Fermes déclarantes  9,268,671 7,542,034 4,405,209 4,449,345 \$ Semences et jeunes plants  3,566 3,974 2,403 1,793 nbre fermes déclarantes  13,267,738 32,941,513 15,514,266 24,792,452 \$ Semences et jeunes plants  1,750 2,479 1,750 1,791 nbre fermes déclarantes  1,750 2,479 1,750 1,791 nbre fermes déclarantes  1,750 2,479 1,750 1,791 nbre fermes déclarantes  1,750 2,479 1,750 1,791 nbre fermes déclarantes  1,750 2,479 1,750 1,791 nbre fermes déclarantes  1,750 2,479 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1,750 1	4,297	5,192	3,235	2,529	nbre	Fermes déclarantes
13,030,887						
4,080 39,813,236 39,317,944 23,452,950 23,948,980 22,153,665 3,569 4,509 2,633 3,556 3,974 2,403 2,572 2,057 3,556 3,974 3,556 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 2,403 3,566 3,974 3,986 3,974 2,403 3,974 2,403 3,974 2,403 3,974 2,403 3,974 2,403 3,974 2,403 3,974 2,403 3,974 2,403 3,974 3,986 3,974 3,986 3,974 3,986 3,974 3,986 3,974 3,986 3,974 3,986 3,974 3,986 3,974 3,986 3,974 3,986 3,974 3,986 3,986 3,987 3,987 3,986 3,987 3,987 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988 3,988	T					Dépenses au titre des cultures,
39, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 813, 236 3, 81	4,080					total
23,948,980 3,659 4,509 9,268,671 3,556 3,974 2,403 1,971 10,020,653 1,991 10 bre 4,449,345 3,556 3,974 2,403 1,973 10,972,452 3,556 3,974 1,973 10,972,452 3,556 3,974 10,972,452 3,576 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 3,974 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,973 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653 10,020,653		39,317,944	23,452,950	23,248,435		Engrais et chaux
3,659   4,509   7,542,034   3,974   2,633   4,405,209   4,449,345   3,556   3,974   2,403   1,973   1,973   1,973   1,973   1,973   1,750   2,479   1,869   1,721   1,721   1,750   2,479   1,869   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721   1,721						
3,566 3,921 7,981,889 1,221,889 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,367 2,36			2,633	1,991	nbre	Fermes déclarantes
1,750 2,479 1,859 1,721 nbre Fermes déclarantes 6,657,063 20,179,063 5,496,176 1,439 2,103 1,555 1,420 nbre 5ermes déclarantes 1,439 2,103 1,555 1,420 nbre 5ermes déclarantes 1,882,024 11,221,888 9,148,838 15,980,461 1,045 nbre 7ermes déclarantes 1,851 1,540,562 869,252 1,314,755 \$ nbre Fermes déclarantes 1,957 1,511 1,436 nbre Fermes déclarantes  570,880 659,693 591,800 1,285 1,596 1,531 1,304 nbre Fermes déclarantes  570,880 659,693 1,696 1,531 1,304 nbre Fermes déclarantes  6,963,921 7,981,889 5,136,802 4,680,834 1,429 nbre Fermes déclarantes  6,963,921 7,981,889 2,136,802 1,815 1,429 nbre Fermes déclarantes  3,716,017 4,940,240 2,766,321 2,623,054 \$ Consommation d'électricité						
6.657.063 1.439 2.103 5.892.024 11.221.888 9.148.638 15.980,461 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.						Dépenses au titre du bétail, total
1,439	<b>,</b>		1,869	1,721	nbre	Fermes déclarantes Aliments du bétail et de
5.892,024 11.221.888 9.148.838 1.083 15.980.461 1.045 nbre fermes déclarantes 1.083 1.314.755 1.356 1.356 1.957 1.511 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.356 1.						compléments
1,481   1,083   1,045   nbre   Fermes déclarantes   Services vétérinaires, etc   Services vété	5,892,024	11,221,888	9,148,838	15,980,461	\$	Bétail et volailles
1,356 1,957 1,511 1,436 nbre Fermes déclarantes  570,880 659,693 591,800 1,285 1,696 1,531 5,304 nbre Fermes déclarantes  6,963,921 7,981,889 5,136,802 4,680,834 3 Travail à forfait, etc. Fermes déclarantes  3,716,017 4,940,240 2,766,321 2,623,054 \$ Consommation d'électricité						
570,880	1,356					
1,285	570,880	659,693	591,800	678 276	.	Petits contenants, ficelle et fil
2,367 2.914 1.815 1.429 nbre Fermes déclarantes  3,716.017 4.940.240 2.756.321 2.623.054 \$ Consommation d'électricité						
3.716.017 4.940.240 2.766.321 2.623.054 \$ Consommation d'électricité						
2 546 Consolimation defectivité	2,307	2,314	1,615	1,429	nore	Fermes declarantes
Dank	,					Combined in the Asian Committee of the C
4,334,426 4,024,510 2,204,168 1,892,862 \$ des cultures)						
2,724 3,120 1,867 1,523 nbre Fermes déclarantes	2,724	3, 120	1,867	1,523	nbre	Fermes déclarantes
25,234.717 31,488.200 18,972,578 17,424,245 \$ Toutes les autres dépenses	05 004 747					Toutes les autres dépenses

TABLE 14. Farm Business Expenses, by Crop District

:	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
No.							
1 2	Total operating expenses, 1985 Farms reporting	\$ No.	3,144,297,333 63,241	245,779,792 5,226	235, 163, 036 5, 475	198,713,213 4,672	244,074,609 4,849
3 4 5 6 7 8	Rent, total Farms reporting Cash basis Farms reporting Share rent or rent-in-kind basis Farms reporting	\$ No. \$ No. \$	239.713.183 29.799 105.026,120 19.279 134.687.063 15.275	17,798,712 2,366 9,159,911 1,564 8,638,801 1,177	19,332,748 2,282 5,514,311 1,129 13,818,437 1,444	12.981.393 2.425 5.895.921 1.675 7.085.472 1.103	17.469.864 2.327 7.480.426 1.532 9.989.438 1.164
9 10 11 12	Cash wages, total Farms reporting Paid to family members Farms reporting	\$ No. \$	189,502,118 28,738 128,043,759 20,485	12.822,461 2.319 9.353,798 1.648	15,979,115 2,456 10,346,256 1,752	10,275,639 1,906 7,530,151 1,436	18,458,107 2,382 14,428,445 1,912
13 14	Paid to non-family members farms reporting	\$ No.	61,458,359 14,440	3,468,663 1,115	5,632,859 1,191	2,745,488	4,039,661 949
15 16	Interest, total Farms reporting	\$ No.	452,417,541 43,332	36,338,358 3,622	35,010,962 3,546	34,859,427 3,251	39,852,740 3,418
17 18 19 20 21 22	Machinery expenses, total Farms reporting Fuel, oil and lubricants Farms reporting Repairs, maintenance, etc. Farms reporting	\$ No. \$ No. \$	696,689,264 60,694 391,333,998 59,742 305,355,266 58,807	56,968,304 5,054 31,858,592 4,976 25,109,712 4,901	51,645,304 5,249 28,276,445 5,172 23,368,859 5,085	47.379.322 4.506 26.073.641 4.454 21.305.681 4.366	52,040,000 4,595 28,089,718 4,513 23,950,282 4,453
23 24 25 26 27 28 29 30	Crop expenses, total Farms reporting Fertilizer and lime Farms reporting Chemicals Farms reporting Seed and seedlings Farms reporting	\$ No. \$ No. \$ No. \$	603.737.679 57.234 310.925.369 40.976 221.930.280 52.462 70.882.030 41.111	39.203,357 4.758 17.925,275 2.900 15.363.967 4.390 5.914.115 3.486	39,870,333 5,014 17,924,556 2,863 16,921,026 4,698 5,024,751 3,184	20.998.186 4.279 7.228.546 1.962 10.483.834 4.006 3.285.806 2.658	31,612,192 4,391 12,054,620 2,443 16,201,242 4,097 3,356,330 2,697
31 32	Livestock expenses, total Farms reporting	\$ No.	381,908,099 29,904	32,241,693 2,838	25,594,666 2,078	32,159,897 2,315	36,465,439 2,331
33 34 35 36 37 38		\$ No. \$ No. \$	192,858,591 24,833 170,664,945 17,181 18,384,563 24,578	14,013,980 2,378 16,294,842 1,618 1,932,871 2,468	13,973,840 1,722 10,192,186 1,213 1,428,640 1,694	15,463,373 1,970 15,462,613 1,289 1,233,911	20,595,454 2,007 14,458,786 1,328 1,411,199 1,873
39 40	Small containers, twine and wire farms reporting	\$ No.	8,866,010 21,796	838,092 2,126	540,221 1,511	550,665 1,552	614,168 1,483
4 1 42		\$ No.	90,242,244 32,078	8,283,750 3,074	7,086,124 2,689	5.981.904 2,201	7,127,412 2,274
43 44		\$ No.	54,242,626 48,948	4,755,788 4,183		3,739,732 3,606	4,518,075 3,713
45 46		\$ No.	40,537,903 34,538	3,064,388 2,881		2,233,900 2,432	2,679,866 2,602
47 48		\$ No.	386,440,666 55,513			27,553,148 4,114	33,226,75 4,32

TABLEAU 14. Dépenses de l'exploitation agricole, par district de culture

Crop District 5	Crop District 6 District de	Crop District 7 District de	Crop District 8 District de	Crop District 9 District de	Crop District 10 District de	Unité	Détail	
culture 5	culture 6	culture 7	culture 8	culture 9	culture 10	ļ		No
157,797,325 2,827	477, 159, 134 11, 218	443,351,615 8,544	299,140,202 5,065	384,576,007 6,791	458,542,400 8,574	\$ nbre	Total des dépenses d'opération, 1985 Fermes déclarantes	1 2
10,363,344 1,514 5,331,713 1,115 5,031,631 577	32,869,134 4,580 15,606,236 2,958 17,262,898 2,309	35,373,579 4,079 12,857,959 2,309 22,515,620 2,490	25.933,560 2.577 10.955,468 1.598 14.978.092 1.439	32,824,493 3,278 14,314,878 2,102 18,509,615 1,754	34,766,356 4,371 17,909,297 3,297 16,857,059 1,818	\$ nbre \$ nbre \$ nbre	Frais de location, total Fermes déclarantes En argent Fermes déclarantes À la part ou en nature Fermes déclarantes	3 4 5 6 7 8
9,575,639 1,362 7,416,726 1,058 2,158,913	22,508,862 4,802 14,611,367 3,242 7,897,495	28,737,654 3,899 18,355,101 2,798	21,218,288 2,567 15,945,548 1,966 5,272,740	21,473,599 3,155 12,846,334 2,177 8,627,265	28,442,754 3,890 17,210,032 2,496	\$ nbre \$ nbre	Salaires versés, total Fermes déclarantes Aux membres de la famille Fermes déclarantes Aux personnes ne faisant pas partie de la famille	9 10 11 12
24,073,651 1,896	2,573 62,630,057 7,435	1,954 62,672,131 5,757	1,263 47,753,453 3,661	1,729 51,735,885 4,819	2,334 57,490,877 5,927	nbre \$ nbre	Fermes déclarantes Intérêt, total Fermes déclarantes	14 15 16
32, 635, 986 2, 692 18, 104, 530 2, 639 14, 531, 456 2, 607	118,402,270 10,872 68,231,854 10,704 50,170,416 10,540	92,020,842 8,170 51,407,209 8,030 40,613,633 7,897	64,506,093 4,847 35,623,210 4,785 28,882,883 4,720	80,177,574 6,510 45,850,415 6,428 34,327,159 6,306	100,913,569 8,199 57,818,384 8,041 43,095,185 7,932	\$ nbre \$ nbre \$ nbre	Dépenses de machinerie, total Fermes déclarantes Carburant, huile et lubrifiants Fermes déclarantes Réparation, entretien, etc. Fermes déclarantes	17 18 19 20 21 22
16,381,340 2,502 5,416,292 1,196 8,924,445 2,239 2,040,603 1,535	108,958,918 10,346 59,175,550 8,238 37,196,666 9,546 12,586,702 7,634	77,014,467 7,561 39,401,684 5,477 29,045,421 7,000 8,567,362 5,347	57.571,512 4,708 28.515,625 3,856 23,584,855 4,390 5,471,032 3,279	103,703,300 6,175 57,783,031 5,582 33,907,421 5,641 12,012,848 5,174	108, 424, 074 7, 500 65, 500, 190 6, 459 30, 301, 403 6, 455 12, 622, 481 6, 117	\$ nbre \$ nbre \$ nbre \$ nbre \$ nbre	Dépenses au titre des cultures, total fermes déclarantes Engrais et chaux Fermes déclarantes Produits chimiques fermes déclarantes Semences et jeunes plants Fermes déclarantes	23 24 25 26 27 28 29 30
35, 134, 724 1, 543 19, 516, 062 1, 340 14, 359, 160 921 1, 259, 502 1, 297	42,929,677 5,520 21,377,857 4,341 18,947,026 3,035 2,604,794 4,587	66.673,530 3,837 39,354,617 3,182 24,368,043 2,244 2,950,870 3,105	29,071,214 1,995 13,445,394 1,663 14,351,392 1,161 1,274,428 1,632	30,872,470 2,681 17,604,716 2,291 11,931,810 1,607 1,335,944 2,077		nbre \$ nbre \$	Dépenses au titre du bétail, total Fermes déclarantes Aliments du bétail et de compléments Fermes déclarantes Bétail et volailles Fermes déclarantes Services vétérinaires, etc. Fermes déclarantes	31 32 33 34 35 36 37 38
490,718	1,467,716 4,368	1,284,354 2,697	605,718 1,437	796,994 1,870		\$ nbre	Petits contenants, ficelle et fil métallique Fermes déclarantes	39 40
4,879,479	13,957,063 5,897	12,046,269	7,354,790	10,646,968 3,624		\$ nbre	Travail à forfait, etc. Fermes déclarantes	41 42
2,415,764 2,098	8,459,607 8,736	8,213,140 6,497	4.497,928	5,920,181 5,278		\$ nbre	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	43 44
2,057,115	7,559,078 6,445	5, 197, 699 4, 459	3,144,985	5,914,999 4,022		\$ nbre	Combustible (chauffage et séchage des cultures) Fermes déclarantes	45 46
19,789,565 2,516	57,416,752 9,770	54,117,950 7,528	37,482,661	40,509,544 5,933		\$ nbre	Toutes les autres dépenses d'opération Fermes déclarantes	47 48

TABLE 15. Hired Agricultural Labour, by Census Division

No.	. Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1 2	Total weeks of paid labour, 1985	wk.	708,299	33,157	31,633	34,384	30,386
	Farms reporting	No.	28,738	1,437	1,432	1,473	1,053
3 4	Weeks of year-round paid labour	wk.	359,686	16,895	17,474	19,014	18.466
	Farms reporting	No.	6,831	322	358	404	350
5	Weeks of seasonal paid labour	wk.	348,613	16,262	14, 159	15,370	11,920
6	farms reporting	No.	24,780	1,253	1, 180	1,181	821

TABLE 16. Forest Products and Maple Tappings, by Census Division

No.	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1 2	Forest products and maple tappings  Forest products, 1985:  Value of forest products sold  Farms reporting	\$ No.	1, 194, 442 164	X 2	X 2	<u>-</u>	108,855
3 4		No.	-	-	-	-	-

TABLE 17. Farms Classified by Sales Class, by Census Division

lo.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Total value of agricultural products sold, 1985	\$	3,938,226,879	192,619,301	177,705,893	195, 124, 234	160,570,08
2	Total number of farms	No.	63,431	3,340	3,464	3,465	2,1
3 4 5 6 7 8 9 10	Farms reporting sales of:  Under \$ 2,500 \$ 2,500 - 4,999 5,000 - 9,999 10,000 - 24,999 25,000 - 49,999 50,000 - 99,999 100,000 - 249,999 250,000 - 499,999 500,000 and over	No	2.622 2.241 4,304 11.649 14.670 16.998 9.510 1.181 256	110 126 227 595 878 939 400 54	115 111 224 674 937 1,015 367 17	108 93 204 630 914 1,103 369 34	1 3 4 6 4

TABLEAU 15. Main-d'oeuvre agricole engagée, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
37,629 1,871	57,415 2,237	44,247 1,638	58,369 1,914	30,717 1,740	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré, 1985 Fermes déclarantes	
18, 197 379	30,629 546	25, 465 474	33,915 635	12,486 257	sem. nbre	Nombre de semaines de travail rémunéré toute l'année Fermes déclarantes	
19,432 1,660	26,786 1,901	18,782 1,328	24,454 1,530	18,231 1,561	sem. nbre	Nombre de semaines de travail saisonnier rémunéré fermes déclarantes	

TABLEAU 16. Produits de la forêt et entailles d'érables, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
		<u>-</u>					N.
x 1	x 2	X 1	X 3	80.214 25	\$ nbre	Produits de la forêt et entailles d'érables Produits forestiers, 1985: Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes	
-	-	-	-	-	nbre	Entailles d'érables, 1986: Nombres d'entailles Fermes déclarantes	

TABLEAU 17. Fermes classées selon la catégorie des ventes, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	
220, 161, 911	274,043,076	217,859,835	267,216,185	189,004,549	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus, 1985	
4, 141	4,912	3,585	3,834	4, 191	nbre	Nombre total de fermes fermes déclarant des ventes de:	
114 152 324 891 1.153 1,004 443 44	182 143 324 1,020 1,272 1,298 590 72 11	138 80 204 598 931 1.077 501 41 15	113 81 176 586 910 1,219 665 65	219 243 453 1,031 979 827 386 43	nbre  " " " " " " "	Moins de 2 500\$ 2 500\$ - 4 999 5 000 - 9 999 10 000 - 24 999 25 000 - 49 999 50 000 - 99 999 100 000 - 249 999 250 000 - 499 999 500 000 et plus	

TABLE 15. Hired Agricultural Labour, by Census Division

No.	ltem		Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1 2	Total weeks of paid labour, 1985	wk.	30,363	53,862	35,442	53,911
	Farms reporting	No.	1,503	1,947	1,348	1,773
3 4	Weeks of year-round paid labour	wk.	12,938	27,744	17,838	30.987
	Farms reporting	No.	279	465	339	540
5	Weeks of seasonal paid labour	wk.	17,425	26,118	17,604	22,924
6	Farms reporting	No.	1,337	1,692	1,174	1,498

TABLE 16. Forest Products and Maple Tappings, by Census Division

No.	ltem	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1 2	Forest products and maple tappings  Forest products, 1985:  Value of forest products sold farms reporting  Maple tappings, 1986:  Number of taps Farms reporting	\$ No.	X 2	X 2	- -	- - -

TABLE 17. Farms Classified by Sales Class, by Census Division

lo.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1	Total value of agricultural products sold, 1985	\$	222,777,775	278,087,889	201,857,016	274,984,28
2	Total number of farms	No.	3,494	4,309	2,928	3,35
3 4 5 6 7 8 9	Under \$ 2.500 \$ 2.500 - 4.999 5.000 - 9.999 10.000 - 24.999 25.000 - 49.999 50.000 - 249.999 100.000 - 249.999 250.000 - 499.999 500.000 and over	No.	91 118 247 722 795 925 524 59	243 189 288 723 938 1,130 682 94 22	125 94 169 468 651 821 524 62	7 5 14 40 66 1.11 78 9

TABLEAU 15. Main-d'oeuvre agricole engagée, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
49,863 2,033	59,001 2,497	31,471 1,495	36,449 1,347	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré, 1985 Fermes déclarantes	1 2
21,555 395	27,502 520	11,422 253	17, 159 315	sem. nbre	Nombre de semaines de travail rémunéré toute l'année Fermes déclarantes	3 4
28,308 1,867	31,499 2,193	20,049 1,390	19,290 1,214	sem. nbre	Nombre de semaines de travail saisonnier rémunéré Fermes déclarantes	5 6

TABLEAU 16. Produits de la forêt et entailles d'érables, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
448,492 56	24, 688 19	144,253 26	325.525 15	\$ nbre	Produits de la forêt et entailles d'érables Produits forestiers, 1985: Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes Entailles d'érables, 1986:	
-	•	-	<del>-</del>	nbre "	Entailles d'érables, 1986: Nombres d'entailles Fermes déclarantes	

TABLEAU 17. Fermes classées selon la catégorie des ventes, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
299,088,700	363,980,195	203,600,793	199,545,161	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus, 1985	
4,551	5,523	3,459	2,714	nbre	Nombre total de fermes Fermes déclarant des ventes de:	2
249 243 332 822 860 1.086 803 133 23	266 214 403 1,012 1,103 1.351 1.017 140	213 139 288 703 734 779 509 82	170 107 194 465 488 639 531 99	nbre "	Moins de 2 500\$ 2 500\$ - 4 999 5 000 - 9 999 10 000 - 24 999 25 000 - 49 999 50 000 - 99 999 100 000 - 249 999 250 000 - 499 999 500 000 et plus	3 4 5 6 7 8 9

TABLE 15. Hired Agricultural Labour, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1 2	Total weeks of paid labour, 1985	wk.	708,299	52,067	60,810	<b>43</b> ,532	71,407
	Farms reporting	No.	28,738	2,319	2,456	1,906	2,382
3	Weeks of year-round paid labour	wk.	359,686	26,746	33,324	25,009	41,285
	Farms reporting	No.	6,831	515	599	525	783
5	Weeks of seasonal paid labour	wk.	348,613	25.321	27.486	18,523	30,122
6	Farms reporting	No.	24,780	2,028	2,078	1,516	1,868

TABLE 16. Forest Products and Maple Tappings, by Crop District

No.	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1 2	Forest products and maple tappings  Forest products, 1985:  Value of forest products sold     farms reporting	\$ No.	1, 194, 442 164	X 3	X 3	-	, x 1
3 4	Maple tappings, 1986: Number of taps Farms reporting	No.	-	-	-	-	:

TABLE 17. Farms Classified by Sales Class, by Crop District

No.	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1	Total value of agricultural products sold, 1985	\$	3,938,226,879	300,052,870	308, 189, 122	253,659,183	312,663,362
2	Total number of farms  Farms reporting sales of:	No.	63,431	5,233	5,479	4,694	4,860
3 4 5 6 7 8 9 10	Under \$ 2,500 \$ 2,500 - 4,999 5,000 - 9,999 10,000 - 24,999 25,000 - 49,999 50,000 - 99,999 100,000 - 249,999 250,000 - 499,999 500,000 and over	No.	2,622 2,241 4,304 11,649 14,670 16,998 9,510 1,181 256	164 184 353 956 1,359 1,502 624 76	217 152 345 1,077 1,428 1,500 678 69 13	174 131 280 854 1,268 1,452 487 38 10	158 127 258 789 1.158 1.512 778 57

TABLEAU 15. Main-d'oeuvre agricole engagée, par district de culture

strict. de D	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
36,738 1,362	89,398 4,802	103,825 3,899	75,302 2,567	78, 184 3, 155	97,036 3,890	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré, 1985 Fermes déclarantes	1 2
21,985 422	38,208 829	52,806 932	43,024 774	35,249 659	42,050 793	sem. nbre	Nombre de semaines de travail rémunéré toute l'année Fermes déclarantes	3 4
14,753 1,100	51,190 4,288	51,019 3,370	32,278 2,158	42,935 2,826	54,986 3,548	sem. nbre	Nombre de semaines de travail saisonnier rémunéré fermes déclarantes	5 6

TABLEAU 16. Produits de la forêt et entailles d'érables, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
144,055 5	94,929 36	X 3	X 5	316,857 32	611,308 76	\$ nbre	Produits de la forêt et entailles d'érables Produits forestiers, 1985: Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes	1 2
-		-		-	- -	nbre	Entailles d'érables, 1986: Nombres d'entailles fermes déclarentes	3 4

TABLEAU 17. Fermes classées selon la catégorie des ventes, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
205,404,433	575,979,302	567,640,283	387,042,060	473,268,839	554,327,425	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus, 1985	,
2,860	11,235	8,558	5,093	6,801	8,618	inbre	Nombre total de fermes Fermes déclarant des ventes de:	2
106 58 146 433 670 885 490 52	412 505 992 2,591 2,899 2,493 1,242 135 36	415 327 544 1,436 1,868 2,361 1,393 175 39	115 90 221 675 1,086 1,677 1,090 113 26	275 275 465 1,192 1,348 1,701 1,306 210	586 392 700 1,646 1,656 1,915 1,422 256 45	nbre "	Moins de 2 500\$ 2 500\$ - 4 999 5 000 - 9 999 10 000 - 24 999 25 000 - 49 999 50 000 - 99 999 100 000 - 249 999 250 000 - 499 999 500 000 et plus	3 4 5 6 7 8 9

TABLE 18. Off-farm Work by Farm Operators, by Census Division

No.	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1 2	Total days, 1985 Farms reporting	day No.	3,185,736 21,048	190,997 1,202	185, 151 1, 261	154,215 1,060	72,936 536
3 4	Days of paid agricultural off-farm work Farms reporting	day No.	400,784 4,182	19,782 202	19,853 241	21.566 247	15,491 150
5 6	Days of paid non-agricultural off-farm work Farms reporting  Number of farm operators by days worked:	day No.	2,784,952 17,990	171,215 1,066	165,298 1,094	.132, 649 875	57,445 421
7 8 9 10	1 - 24 days 25 - 96 " 97 - 228 " 229 days and over	No. # #	2.455 5.028 7.826 5.739	144 257 432 369	154 327 436 344	133 267 395 265	91 116 219 110

TABLE 19. Farms with Sales of \$2,500 or more, Classified by Product Type, by Census Division

No.	ltem	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Dairy Cattle Pigs Poultry Wheat Small grains Other crops Fruits Vegetables Miscellaneous specialty Livestock combination Other combinations	No.	881 7,866 906 166 30,968 16,942 285 5 31 609 1,064	46 691 41 5 1,841 441 2 2 46 51 60	14 294 7 - 2,788 138 3 - 1 1 14 40 50	5 391 10 3 2,759 100 3 - 1 11 35 39	7 597 18 2 1,263 96 4 - - 12 28 43

TABLEAU 18. Travail hors exploitation par les exploitant(e)s agricoles, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
223,644 1,427	282,363 1,755	160,923 1,130	182,844 1,196	225,011 1,470	jour nbre	Nombre total de jours, 1985 Fermes déclarantes	1 2
21,361	30,742 327	25, 126 273	25,231 250	30,315 281	jour nbre	Jours de travail agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	3 4
202,283	251,621 1,519	135,797 944	157,613 1,009	194,696 1,251	jour nbre	Jours de travail non agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes Nombre d'exploitant(e)s agricoles selon les jours de travail:	5 6
177 306 533 411	202 369 622 562	175 284 378 293	137 318 388 353	138 360 581 391	nbre "	1 - 24 jours 25 - 96 " 97 - 228 " 229 jours et plus	7 8 9 10

TABLEAU 19. Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
81 637 51 16 2.060 959 15 1 36 90 81	116 352 30 22 3,469 500 17 1 9 56 72 86	37 450 33 3 2,542 231 12 - 1 27 49 62	15 360 24 3 2,925 290 5 - 1 18 31 49	97 527 32 6 1,290 1,808 23 - 27 94 68	nbre	Produits laitiers Bovins Porcs Volailles Blé Menus grains Autres cultures Fruits Légumes Spécialités diverses Combinaison de bétail Autres combinaisons	11 1 1:

TABLE 18. Off-farm Work by Farm Operators, by Census Division

No.	ltem	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
						100 020
1 2	Total days, 1985 Farms reporting	No.	156,413 1,037	239,524 1,501	138,342 925	128,830 924
3 4	Days of paid agricultural off-farm work Farms reporting	day No.	22,509 215	24,230 277	18, 143 188	19,830 187
5 6	Days of paid non-agricultural off-farm work Farms reporting	day No.	133,904 878	215,294 1,287	120, 199 791	109,000 789
7 8	worked: 1 - 24 days 25 - 96 "	No.	115 235	171 308	113 228	132 262 315
9 10	97 - 228 " 229 days and over		263 263	450	260	215
5 6 7 8 9	Farms reporting  Days of paid non-agricultural off-farm work Farms reporting  Number of farm operators by days worked:  1 - 24 days 25 - 96 " 97 - 228 "	day No.	133,904 878 115 235 424	277 215,294 1,287 171 308 572		120, 199 791 113 228 324

TABLE 19. Farms with Sales of \$2,500 or more, Classified by Product Type, by Census Division

No.	ltem	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 10 11	Dairy Cattle Pigs Poultry Wheat Small grains Other crops Fruits Vegetables Miscellaneous specialty Livestock combination Other combination	No.	36 261 51 5 1,480 1,406 10 - 2 18 72 62	142 350 63 34 2,585 628 35 1 7 71 71 73	21 535 38 19 1,443 602 6 - 2 31 53 53	18 402 55 6 1,794 885 5 - 8 55 57

TABLEAU 18. Travail hors exploitation par les exploitant(e)s agricoles, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
236,696 1,661	310,353 1,942	158,353 1,108	139, 131 913	jour nbre	Nombre total de jours, 1985 Fermes déclarantes	1 2
34,634 353	32,419 311	22,653 245	16,899 164	jour nbre	Jours de travail agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	3 4
202,062 1,398	277,944 1,711	135,700 918	122,232 798	jour nbre	Jours de travail non agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes Nombre d'exploitant (e) s agricoles selon les jours de travail:	5
159 488 641 373	189 422 744 587	129 272 458 249	96 209 364 244	nbre #	1 - 24 jours 25 - 96 " 97 - 228 " 229 jours et plus	7 8 9 10

TABLEAU 19. Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
32 298 91 8 257 3,300 75 3 - 90 63 85	265 28 1,543	50 600 58 3 633 1,697 32 - 1 47 70	19 691 39 2 296 1,318 12 - 2 40 52 73	nbre	Produits laitiers Bovins Porcs Volailles Blé Menus grains Autres cultures Fruits Légumes Spécialités diverses Combinaison de bétail Autres combinaisons	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

TABLE 18. Off-farm Work by Farm Operators, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1 2	Total days, 1985 Farms reporting	day No.	3,185,736 21,048	276, 137 1, 798	327,546 2,056	208,007 1,432	217,011 1,514
3 4	Days of paid agricultural off-farm work Farms reporting	day No.	400,784 4,182	28,622 334	37.296 390	29, 148 330	33,924 361
5 6	Days of paid non-agricultural off-farm work farms reporting Number of farm operators by days worked:	day No.	2,784,952 17,990	247,515 1,567	290,250 1,790	178.859 1,191	183.087 1,248
7 8 9 10	1 - 24 days 25 - 96 " 97 - 228 " 229 days and over	No.	2.455 5,028 7,826 5,739	235 404 646 513	230 455 710 661	187 370 507 368	209 392 543 370

TABLE 19. Farms with Sales of \$2,500 or more, Classified by Product Type, by Crop District

No.	ltem	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	Dairy Cattle Pigs Poultry Wheat Small grains Other crops Fruits Vegetables Miscellaneous specialty Livestock combination Other combinations	No.	881 7.866 906 166 30,968 16,942 285 5 31 609 1,064	87 1.012 61 6 2.914 741 8 - 3 59 84 94	104 357 21 10 4,192 373 11 - 2 57 63 72	8 597 15 3 3.568 176 8 - - 21 55 69	46 536 44 5 3.627 268 10 1 21 67

TABLEAU 18. Travail hors exploitation par les exploitant(e)s agricoles, par district de culture

Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
588,362 3,809	447,351 2,879	200,850 1,437	356,676 2,386	448, 281 2, 940	jour nbre	Nombre total de jours, 1985 Fermes déclarantes	1 2
69,931 701	50,401 569	29,430 292	45,781 456	58,267 565	jour nbre	Jours de travail agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	3 4
518,431 3,284	396,950 2,457	171,430 1,234	310,895 2,047	390,014 2.518	jour nbre	Jours de travail non agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes Nombre d'exploitant(e)s agricoles selon les jours de travail:	5 6
401 869 1,499 1,040	344 532 1,059 844	193 403 503 338	235 641 893 617	304 665 1,201 770	nbre	1 - 24 jours 25 - 96 " 97 - 228 " 229 jours et plus	7 8 9 10
	District 6 District de culture 6  588,362 3,809  69,931 701  518,431 3,284	District 6 District 7 District de culture 6  588,362 3,809  69,931 701  50,401 701  569  518,431 396,950 3,284 2,457  401 869 632 1,499 1,059	District 6 District 7 District 8  District de culture 6 District de culture 7 District de culture 8  588,362 447,351 200,860 1,437  69,931 50,401 29,430 292  518,431 396,950 171,430 3,284 2,457 1,234	District 6 District 7 District 8 District 9  District de culture 6 District de culture 7 District de culture 8 District de culture 9  588,362 447,351 200,860 356,676 2,878 1,437 2,386  69,931 50,401 29,430 45,781 456  518,431 396,950 292 456  518,431 396,950 171,430 310,895 3,284 2,457 1,234 2,047	District 6 District 7 District 8 District 9 District 10  District de culture 6 District de culture 8 District de culture 9 District de culture 9  588,362 447,351 200,860 356,676 448,281 2,386 2,878 1,437 2,386 2,940  69,931 50,401 29,430 45,781 58,267 565  518,431 396,950 171,430 310,895 390,014 2,518  401 344 193 235 304  401 344 193 235 304  401 344 193 235 304  401 344 193 235 304  401 344 193 235 304  401 344 193 235 304  401 344 193 235 304  401 344 193 235 304  401 344 193 235 304  401 344 193 235 304  401 344 193 235 304  401 344 193 235 304  403 641 665  1,499 1,059 503 893 1,201	District 6 District 7 District 8 District 9 District 10 District de culture 7  District de culture 8  District de culture 9  District de culture 9  District de culture 9  District de culture 9  District de culture 9  District de culture 9  District de culture 10  Unité  District de culture 9  Jour nbre  588,362 3,809 2,879 1,437 2,386  448,281 2,940 nbre  59,931 701 569 292 45,781 58,267 565 nbre  518,431 396,950 171,430 310,895 390,014 2,518 nbre  401 869 632 1,499 1,059 503 893 1,201  #	District 6

TABLEAU 19. Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
5 668 18 1 1,820 145 5 - - 12 29 51	187 1,218 119 35 4,326 4,362 45 - 2 2 80 243 206	262 820 150 70 4.880 1.482 54 2 18 112 140 153	17 611 65 8 3,037 1,063 6 1 14 77 78	62 398 282 16 1,357 3,985 73 1 - 98 142	103 1,649 130 12 1,237 4,347 65 2 4 135 164	nbre	Produits laitiers Bovins Porcs Volailles Blé Menus grains Autres cultures Fruits Légumes Spécialités diverses Combinaison de bétail Autres combinaisons	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

	·	



TABLE 20. Selected Farm Data Classified by Sales Class

			Total	Value of Agricultural Products Sold \$						
	ltem	Unit	Total Farms Fermes, total	Under 2,500 Moins de 2 500	2,500 4,999	5,000 9,999	10,000 24,999			
	FARMS									
	Total number of farms	No.	63,431	2,622	2,241	4,304	11,64			
	Residence of operators:			. 700	1 575	2,957	8,4			
3	On holding Off holding	No.	51,478 11,953	1,799 823	1,575 666	1,347	3,2			
	Operators classified by age:		0.422	152	149	286	7			
5	Under 25 years 25-29 years 30-34 "	No.	2.477 5.471 7.274	209 237	190 204	416 417	1, 1 1, 1			
7 8	35-39 <b>*</b> 40-44 <b>*</b>	0	6,972 6,160	247 224	211 187	374 344 340	9 8 8			
9	45-49 " 50-54 "	# G	6,221 6,782	340   348   192	212 188 187	368 406	1.0 1.1			
2	55-59 <b>"</b> 60-64 <b>"</b>		7.143 6.424 4.379	200 187	208 199	427 393	1,2			
4	65-69 " 70 years and over	# #	4,128	286	306	533	1,2			
5	Type of organization:	No.	54,478	2,126	2,034	3,908	10,			
6	Partnership Corporation	н в	6,341 2,199	203	186 16 5	353 33 10	•			
8	Other Operators classified by tenure:	,	413	278	3					
9	Owner	No.	29,416	1,759	1,524	2.884	6.			
10	Tenant Part owner, part tenant	H	5,498 28,517	636 227	382 335	670 750	1, 3,			
	Areas				: -					
22 23 24	Farmland, total	ac. ha No.	65,728,443 26,599,354 63,431	3,742,033 1,514,346 2,622	610,202 246,939 2,241	1,409,068 570,229 4,304	5,805, 2,349, 11,			
25 26 27	Owned  Farms reporting	ac. ha No.	40,824,425 16,521,056 57,933	387.095 156,651 1,986	408,144 165,169 1,859	974,087 394,198 3,634	3.872. 1,566. 10,			
28 29 30	Rented/Leased Farms reporting	ac. ha No.	24,904,018 10,078,297 34,015	3,354,938 1,357,695 863	202,058 81,769 717	434.981 176.030 1,420	1,933, 782. 4,			
31 32 33	Improved land	ac. ha No.	49,530,723 20,044,370 62,896	979,991 396,588 2,411	429,090 173,646 2,176	1,025,110 414,847 4,234	4,385, 1,774, 11,			
34 35 36	Unimproved land Farms reporting	ac. ha No.	16,197,720 6,554,984 47,362	2,762,042 1,117,758 1,839	181,112 73,293 1,516	383,958 155,382 2,973	1,420, 574, 8,			
	Crops									
37	Wheat, total	ac.	21,659,919 8,765,457	97,357 39,398	164,422 66,539	414,329 167,672	1,868 <b>7</b> 56			

TABLEAU 20. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes

				endus \$	oduits agricoles v	Valeur des pro	
	Détail	Unité	500,000 and over 500 000 et plus	250,000 499,999	100,000 249,999	50,000 99,999	25,000 49,999
	FERMES						
	Nombre total de fermes	nbre	256	1, 181	9,510	16,998	14,670
	Résidence des exploitant (e) s agricoles:						
	Dans l'exploitation Hors de l'exploitation	nbre "	238 18	1.077	8,709 801	14,827 2,171	11,865 2,805
	Exploitant (e) s classé (e) s selon l'âge:						
	Moins de 25 ans 25-29 ans 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus	nbre	1 11 36 22 49 46 32 23 18 11	13 72 179 197 158 177 150 118 73 32	112 631 1,285 1,460 1,301 1,284 1,222 1,076 663 285 191	370 1.372 2.232 2.098 1.808 1.710 2.029 2.181 1.676 1.005 517	625 1, 425 1, 571 1, 414 1, 199 1, 227 1, 404 1, 774 1, 862 1, 173 996
İ	Forme juridique: Ferme individuelle	nbre	60	478	7.042	14,945	13,315
	Société en nom collectif Compagnie juridiquement constituée Autre		102 42	301 392	1,498 947 23	1,590 447 16	1, 192 149 14
	Exploitant(e)s classé(e)s selon le mode d'occupation:		72				
	Propriétaire Locataire Mi-propriétaire, mi-locataire	nbre "	90 10 156	239 33 909	2,605 266 6,639	6,421 715 9,862	7,118 1,226 6,326
	Superficies				ę		
	Terre agricole, total Fermes déclarantes	ac ha nbre	1,410,697 570,888 256	3,770,155 1,525,727 1,181	17,564,119 7,107,946 9,510	19,973,501 8,082,988 16,998	11,443,348 4,630,958 14,670
	Possédée en propre Fermes déclarantes	ac ha nbre	921, 156 372, 778 246	2,159,687 873,994 1,148	11, 127, 381 4,503,090 9,244	13,296,651 5,380,963 16,283	7,678,169 3,107,244 13,444
	louée/louée à bail Fermes déclarantes	ac ha nbre	489,541 198,110 166	1,610,468 651,733 942	6,436,738 2,604,855 6,905	6,676,850 2,702,025 10,577	3,765,179 1,523,713 7,552
	Terre améliorée Fermes déclarantes	ac ha nbre	1.047,420 423,875 252	2,845,997 1,151,734 1,178	13,853,466 5,606,298 9,494	15,975,185 6,464,927 16,975	8,989,299 3,637,839 14,627
	Terre non améliorée Fermes déclarantes	ac ha nbre	363,277 147,012 207	924, 158 373, 993 923	3,710,653 1,501,647 7,417	3,998,316 1,618,060 13,090	2,454,049 993,118 11,022
	Cultures						
	Blé, superficie totale	ac ha		1,202,799 486,755	6.228,904 2,520,747	7,252,230 2,934,873	4.042,249 1.635,839

TABLE 20. Selected Farm Data Classified by Sales Class

				Val	lue of Agricultural	Products Sold \$	<u>.</u>
o.	Item	Unit	Total Farms Fermes, total	Under 2,500 Moins de 2 500	2,500 4,999	5,000 9,999	10,000 24,999
39	Farms reporting	No.	55,202	954	1,340	3,110	9,860
40 41 42	Dats for grain	ac. ha No.	748,085 302,739 12,777	10,032 4,059 295	11,487 4,648 321	25,396 10,277 651	91,806 37,152 2,127
43 44 45	Barley for grain Farms reporting	ac. ha No.	3,578,588 1,448,203 26,269	17.733 7,176 330	26,072 10,550 431	65,473 26,495 1,003	266,097 107,685 3,438
46 47 48	Corn for grain Farms reporting	ac. ha No.	290 117 12	:	-	-	X X 2
49 50 51	Vegetables  Farms reporting	ac. ha No.	1,213 491 169	70 28 29	40 16 23	103 41 18	123 49 27
52 53 54	Potatoes Farms reporting	ac. ha No.	3,943 1,595 147	210 84 18	65 26 13	114 46 21	124 50 24
55 56 57	Fruit trees Farms reporting	ac. ha No.	56 22 97	8 3 17	3 1 7	15 6 11	8 3 14
58 59 60	Berries and grapes Farms reporting	ac. ha No.	296 120 65	49 19 13	21 8 11	5 2 9	50 20 11
	Livestock and poultry			<u>.</u>			
61 62	Hens and chickens, total Farms reporting	No.	3,769,683 12,682	41,248 509	34,461 398	74.317 801	217,602 2,221
63 64	Cattle and calves, total Farms reporting	No.	2,050,576 26,389	18,930 830	17.788 746	42,090 1,415	172,037 4,265
65 66	Pigs, total Farms reporting	. et	599,021 5,778	2,319 198	2,526 148	6,794 348	25,262 955
	Fertilizer use						
67 68 69	Total area fertilized, 1985 Farms reporting	ac. ha No.	20,077,392 8,125,031 40,869	18,696	82,479 33,378 712	227,987 92,263 1,749	1,098,60 444,588 6,014
	Spraying and dusting						
70 71 72	For control of weeds and brush	ac. ha No.	25,788,378 10,436,185 51,346	51,824	139,338 56,388 1,072	376,646 152,423 2,696	1,844.84 746.58 8,86
73 74 75		ac. ha No.	6,917,376 2,799,362 27,706	21,360		112,108 45,368 979	529,33 214,21 3,68

TABLEAU 20. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes

			vendus \$	roduits agricoles	Valeur des p	
Détail	Unité	500,000 and over 500 000 et plus	250,000 499,999	100,000 249,999	50,000 99,999	25,000 49,999
fermes déclarantes	nbre	213	1,039	8,834	16, 185	13,667
Avoine-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre	14,223 5,755 69	33,968 13,746 267	169,578 68,625 2,030	235,996 95,504 3,850	155,599 62,968 3,167
Orge-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre	146,780 59,399 171	282,611 114,368 811	1,159,190 469,107 5,796	1,087,851 440,237 8,624	526,781 213,180 5,665
Maïs-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre	-	- - -	x x 1	153 61 7	X X 2
Légumes Fermes déclarantes	ac ha nbre	238 96 19	120 48 7	25 1 10 1 15	125 50 14	141 57 17
Pommes de terre Fermes déclarantes	ac ha nbre	862 348 21	738 298 6	711 287 14	662 267 15	457 184 15
Arbres fruitiers Fermes déclarantes	ac ha nbre	X X 1	X X 1	6 2 12	8 3 20	5 2 14
Petits fruits et raisin Fermes déclarantes	ac ha nbre	X X 1	- - -	X 8	35   14 10	4 1 4
Bétail et volailles						
Poules et poulets, total fermes déclarantes	nbre "	1,306,739 81	658,809 199	672,045 1,713	434,067 3,651	330,395 3,109
Bovins et veaux, total Fermes déclarantes	nbre "	86,013 156	150,485 549	573,678 4,358	635,213 7,847	354,342 6,223
Porcs, total Fermes déclarantes	nbre #	140,415 67	72,585 129	189, 160 973	108,233	51,727 1,450
Engrais utilisés						
Superficie totale fertilisée, 1985 fermes déclarantes	ac ha nbre	262,957	1,817,834 735,651 1,048	7,265,611 2,940,288 8,217	6,206,672 2,511,750 13,034	2,682,225 1,085,457 9,403
Pulvérisation et épandage de pesticides			,		ļ	
Contre les mauvaises herbes et les broussailles Fermes déclarantes	ac ha nbre	270,346	1,842,154 745,493 1,050	8, 158, 880 3, 301, 781 8, 662	8,321,283 3,367,503 15,415	4,309,133 1,743,844 12,665
Contre les insectes et les maladies	ac ha nbre	75,932	439,504 177,860 692	2,082,595 842,796 5,626	2,248,117 909,780 9,391	1,218,423 493,078 6,504

TABLE 20. Selected Farm Data Classified by Sales Class

ı				Valu	Value of Agricultural Products Sold \$				
D.	ltem	Unit	Total Farms Fermes, total	Under 2,500 Moins de 2 500	2,500 4,999	5,000 9,999	10,000 24,999		
+									
	Computers								
76	Farms reporting	No.	1,552	23	13	44	142		
	Farm capital								
,,	Total farm capital	8	29,254,246,149	850,989,525	294,069.869	641,841,797	2,491,369,516		
78	Market value of land and buildings		21,830,014,692	792,135,788	229,419,393	489, 181, 245	1,878,325,459		
79	Market value of machinery and equipement		6, 144, 339, 029	42,968,119	52,542,157	125, 181, 829	506,715,745		
80	Market value of livestock and poultry	*	1,279,892,428	15,885,618	12,108,319	27,478,723	106,328,31		
	Expenses and sales								
		\$	3,144,297,333	20,408,610	19,696,474	49,169,585	201,661,62		
81 82	Total farm business expenses Total sales of agricultural products	*	3,938,226,879	3,059,682	8,224,800	31,414,218	198, 171, 36		
	Hired agricultural labour								
83 84	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	708,299 28,738	14,695 399	3.189 346	9,891 815	37, 12 3, 09		
	Off-farm work by operator -								
85 86	Total days Farms reporting	day No.	3,185,736 21,048	274,250 1,356	244,478 1,232	435,856 2,304	906,9 5,2		
				,					
					[	ļ			

TABLEAU 20. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes

	Valeur des p	produits agricoles	vendus \$				
25,000 49,999	50,000 99,999	100,000 249,999	250,000 499,999	500,000 and over 500 000 et plus	Unité	Détail	No
						Ordinateurs	
231	454	484	115	46	nbre	Fermes déclarantes	76
						Capital agricole	
4,974,775,511	9,037,418,857	8,342,186,961	1,851,678,072	769,916,041	\$	Capital agricole total	77
3,703,099,533	6,672,863,911	6,128,236,917	1,365,963,118	570,789,328		Valeur marchande de la terre et des bâtiments	78
1,059,572,333	1,985,574,868	1,855,525,934	385,895,056	130,362,988	u	Valeur marchande des machines et du matériel	79
212,103,645	378,980,078	358,424,110	99,819,898	68,763,725	n	Valeur marchande du bétail et de la volaille	80
						Dépenses et ventes	
						Dépenses totales de l'exploitation	
441, 106, 405	901,399,889	1,025,250,607	304,861,059	180,743,077		agricole Ventes totales des produits	81
534.087.440	1,198,694,058	1,363,506,262	382,321,080	218,747,975		agricoles	82
						Main-d'oeuvre agricole engagée	
87,765 5,720	217,718 9,841	238,394 7,267	71,787 1,054	27,732 200	sem. nbre	Nombre total de semaines de · travail rémunéré Fermes déclarantes	83 84
						Trought have similated in an	
						Travail hors exploitation par l'exploitant(e)	
688,012 4,933	449.169 4.075	167,042 1,699	17,063 155	2,936 17	jour nbre	Nombre total de jours Fermes déclarantes	85 86
						·	
						I	

TABLE 21. Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or more Classified by Product Type

No.	ltem	Unit	Total Farms with Sales of \$2,500 or more  Nombre total de fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus	Dairy Produits Iaitiers	Cattle Bovins
	FARMS				
1	Total number of farms	No.	60,809	881	7,866
	Residence of operators:				
2	On holding Off holding	No.	49.679 11.130	862 <u>.</u> 19	7,251 615
	Operators classified by age:				
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	Under 25 years 25-29 years 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over	NO. 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	2.325 5.262 7.037 6.725 5.936 5.881 6.434 6.951 6.224 4.192 3.842	14 77 124 123 108 101 113 105 65 32	210 608 798 787 809 919 995 1.034 772 491
	Type of organization:				
15 16 17 18	Individual Partnership Corporation Other	No.	52,352 6,138 2,184 135	660 172 49 -	6.792 850 205 18
19 20 21	Operators classified by tenure:  Owner Tenant Part owner, part tenant	No.	27.657 4.862 28.290	436 57 388	3,115 559 4,192
	Areas				
22 23 24	Farmland, total Farms reporting	ac. ha No.	51,986,410 25,085,007 60,809	603,001 244,025 881	10,858,824 4,394,409 7,866
25 26 27	Owned Farms reporting	ac. ha No.	40,437,330 16,364,405 55,947	418,232 169,252 824	5,919,244 2,395,432 7,307
28 29 30	Rented/Leased Farms reporting	ac. ha No.	21,549,080 8,720,602 33,152	184,769 74,773 445	4,939,580 1,998,976 4,751
31 32 33	Improved land Farms reporting	ac. ha No.	48,550,732 19,647,782 60,485	456,750 184,840 863	4,813,378 1,947,904 7,663
34 35 36	Unimproved land Farms reporting	ac. ha No.	13.435.678 5.437.225 45.523	146, 251 59, 185 734	6,045,446 2,446,504 7,005
	Crops				
37 38	Wheat, total	ac.	21.562.562 8.726.058	99.767 40.374	1,317,837 533,309

TABLEAU 21. Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus, classées selon le genre de produit

			T	,		
Pigs Porcs	Poultry Volailles	Wheat Blé	Small Grains Menus grains	Unité	Détail	No
					FERMES	
906	156	30,968	16,942	nbre		
		30,300	10,842	nor e	Nombre total de fermes	1
865 41	150 16	23,503 7,465	14,343 2,599	nbre "	Résidence des exploitant (e) s agricoles:  Dans l'exploitation Hors de l'exploitation	2 3
			-,		Exploitant (e) s classé (e) s selon l'âge:	
46 112 172 146 102 87 82 78 50 18	4 8 21 24 28 24 13 19 12 6 7	1,317 2,662 3,418 3,212 2,753 2,611 3,063 3,588 3,495 2,514 2,335	668 1,572 2,164 2,066 1,790 1,770 1,794 1,772 1,565 937 844	nbre  H  H  H  H  H  H  H  H  H  H  H  H  H	Moins de 25 ans 25-29 ans 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
					Forme juridique:	
750 97 37 22	121 15 30	26,970 2,869 1,087 42	14,441 1,815 661 25	nbre "	Ferme individuelle Société en nom collectif Compagnie juridiquement constituée Autre	15 16 17 18
					Exploitant(e)s classé(e)s selon le mode d'occupation:	
402 110 394	124 15 27	15,225 2,656 13,087	5,583 1,175 9,084	nbre "	Propriétaire Locataire Mi-propriétaire, mi-locataire	19 20 21
					Superficies	
753,803 305,053 906	64,856 26,246 166	30,374,964 12,292,310 30,968	17,024,403 6,889,530 16,942	ac ha nbre	Terre agricole, total Fermes déclarantes	22 23 24
546,652 221,222 796	44,983 18,203 151	X X 28,312	10,994,659 4,449,380 15,767	ac ha nbre	Possédée en propre Fermes déclarantes	25 26 27
207, 151 83, 831 504	19,873 8,042 42	X X 15.743	6,029,744 2,440,150 10,259	ac ha nbre	Louée/Louée à bail Fermes déclarantes	28 29 30
640,332 259,133 894	56,489 22,860 163	26,903,001 10,887,257 30,968	14.088.270 5.701.319 16.942	ac ha nbre	Terre améliorée Fermes déclarantes	31 32 33
113,471 45,920 627	8,367 3,386 78	3,471.963 7 1,405.053 20,941	2,936,133 1,188,210 13,787	ac ha nbre	Terre non améliorée Fermes déclarantes	34 35 36
					Cultures	
214,169 86,671	X X	14.828.299 6.000.799	4.566.180 1.847.867	ac ha	Blé, superficie totale	37 38

TABLE 21. Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or more Classified by Product Type

lo.	Item	Unit	Field Crops (other than small grains Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits Fruits	Vegetables Légumes
	FARMS				
1	Total number of farms	No.	285	5	31
ļ	Residence of operators:				
2	On holding Off holding	No.	194 ! 91 ·	5	26 5
	Operators classified by age:				
4 5	Under 25 years 25-29 years	No.	6 19	- -	1
6	30-34 " 35-39 "	#	35 40	2	2 6
8	40-44 "	10	26 35	•	6 5
9 10	45-49 " 50-54 "		25 35	- 2	1
11 12	55-59 " 60-64 "	n	14	-	1
13 14	65-69 <b>"</b> 70 years and over	"	24 26	1 -	5
	Type of organization:				
15 16	Individual Partnership	No.	228	4 1	25 2
17 18	Corporation Other		24	1	4 -
	Operators classified by tenure:				
19 20 21	Owner Tenant Part owner, part tenant	No.	189 37 59	1 -	18 8 5
	Areas				
22 23	Fermiand, total	ac.	126,744 51,291	818 331	3,703 1,498
24	farms reporting	No.	285	5	31
25 26	Owned	ac.	83,278 33,701 248	X X 4	2,788 1,128 23
27	farms reporting	No.			
28 29 30	Rented/Leased Farms reporting	ac. ha No.	43,466 17,590 96	) x	915 370 13
31	Improved land	ac.	98,229	448	2,91
32 33		ha No.	39,751 285	181	1.18
34	Unimproved land	ac. ha	28,515 11,539	370 149	784 313
35 36	Farms reporting	No.	180		15
	Crops				
37 38		ac.	8.218 3.325	X X	78 31

TABLEAU 21. Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus, classées selon le genre de produit

Miscellaneous		Mixed - Diverses				
Specialty Spécialités diverses	Total	Livestock Combination Combinaison de bétail	Other Combination Autres combinaisons	Unité	Détail	No
					FERMES	
609	2,150	1,064	1,086	nbre	Nombre total de fermes	,
ĺ					Résidence des exploitant(e)s agricoles:	
529 80	1,951 199	1,023 41	928 158	nbre "	Dans l'exploitation Hors de l'exploitation	3
					Exploitant (e) s classé (e) s selon l'âge:	
10 42 72	50 161 231	27 79 114	23 82 117	nbre "	Moins de 25 ans 25-29 ans 30-34 "	5 6
89   78   90	230 236 239	110 121 142	120 115 97	u u	35-39 " 40-44 " 45-49 "	7 8 9
64 62 43	284 252	152 133	132 119		50-54 " 55-59 "	10 11
35 24	207 134 126	98 53 35	109 81 91	11   11	60-64 " 65-69 " 70 ans et plus	12 13 14
					Forme juridique:	
493 64 51	1,868 222 34 26	926 103 12 23	942 119 22 3	nbre "	Ferme individuelle Société en nom collectif Compagnie juridiquement constituée Autre	15 16 17 18
!					Exploitant (e) s classé (e) s selon le mode d'occupation :	
422 103 84	1,039 141 970	465 57 542	574 84 428	nbre "	Propriétaire Locataire Mi-propriétaire, mi-locataire	19 20 21
			i		Superficies	
127,612 51,642 609	2,047,682 828,667 2,150	1,168;699 472,955 1,064	878,983 355,711 1,086	ac ha nbre	Terre agricole, total Fermes déclarantes	22 23 24
85,569 34,628 506	1,428,692 578,171 2,009	849,110 343,622 1,007	579,582 234,548 1,002	ac ha nbre	Possédée en propre Fermes déclarantes	25 26 27
42,043 17,014 187	618,990 250,496 1,111	319.589 129.333 599	299,401 121,163 512	ac ha nbre	touée/touée à bail  Fermes déclarantes	28 29 30
62,776 25,404	1,428,140 577,947	831,204 335,376	596,936 241,571	ac	Terre améliorée	31
560	2,111	1.062	1,049	ha nbre	Fermes déclarantes	32 33
64,836 26,238 325	619.542 250,719 1,827	337.495 136,579 965	282,047 114,140 862	ac ha nbre	Terre non améliorée Fermes déclarantes	34 35 36
					Cultures	
7.940 3,213	494.634 200,171	282.694 114.402	211.940 85,769	ac ha	Blé. superficie totale	37 38

TABLE 21. Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or more Classified by Product Type

No.	ltem	Unit	Total Farms with Sales of \$2,500 or more  Nombre total de fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus	Dairy Produits laitiers	Cattle Bovins
39	Farms reporting	No.	54,248	476	5,346
40 41 42	Oats for grain Farms reporting	ac ha No.	738,053 298,679 12,482	19,934 8,067 296	239,698 97,002 3,486
43 44 45	Barley for grain Farms reporting	ac. ha No.	3,560,855 1,441,026 25,939	63.002 25.496 469	350,852 141,984 3,256
46 47 48	Corn for grain Farms reporting	ac. ha No.	290 117 12		161 65 4
49 50 51	Vegetables Farms reporting	ac. ha No.	1, 143 462 140	-	40 16 8
52 53 54	Potatoes Farms reporting	ac. ha No.	3,733 1,510 129	-	14 5 5
55 56 57	Fruit trees Farms reporting	ac. ha No.	48 19 80	x x x 1	13 5 14
58 59 60	Berries and grapes Farms reporting	ac. ha No.	247 100 52	-	18 7 5
	Livestock and poultry				
61 62	Hens and chickens, total farms reporting	No.	3,728,435 12,173	57.498 307	230,847 2,510
63 64	Cattle and calves, total Farms reporting	No.	2.031.646 25.559	80,310 881	1,117,925 7,866
65 66	Pigs, total Farms reporting	11	596,702 5,580	1,593	19.382 986
	Fertilizer use				
67 68 59	Total area fertilized, 1985 Farms reporting	ac. ha No.	20,031,191 8,106,334 40,397	169,418 68,551 486	1,344,056 543,924 3,895
	Spraying and dusting				
70 71 72		ac. ha No.	25,660,317 10,384,360 50,641	X X 557	1,721,453 696,647 4,992
73 74		ac. ha No.	6,864,592 2,778,001 27,396	X X X 254	497,925 201,503 2,439

2 - 12
TABLEAU 21. Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus, classées selon le genre de produit

C	lassées selon le g	jenre de produit	T			<del>,</del>
Pigs Porcs	Poultry Volailles	Wheat Blé	Small Grains Menus grains	Unité	Détail	
627	58	30,968	15,044	nbre	Corner dialogness	No
10,304	x	147,149	259,409	ac	Fermes déclarantes  Avoine-grain	39
4, 169 155	X 12	59,549 3,400	104,979 4,118	ha nbre	Fermes déclarantes	41 42
150,462 60,889 615	5,775 2,337 35	798,505 323,143 8,260	2,035,671 823,806 12,155	ac ha nbre	Orge-grain Fermes déclarantes	43 44 45
X X 1	-	X X 2	X X 4	ac ha nbre	Maïs-grain Fermes déclarantes	46 47 48
23 9 4	:	3 1 5	X X 20	ac ha nbre	Légumes Fermes déclarantes	49 50 51
25 10 5	X X 2	43 17 3	218 88 18	ac ha nbre	Pommes de terre Fermes déclarantes	52 53 54
X X 2	:	6 2 27	5 2 21	ac ha nbre	Arbres fruitiers Fermes déclarantes	55 56 57
-	-	X X 4	11 4 10	ac ha nbre	Petits fruits et raisin Fermes déclarantes	58 59 60
					Bétail et volailles	
218, 180 308	2,092,862 137	437,448 4,621	380,974 3,258	nbre "	Poules et poulets, total fermes déclarantes	61 62
X 359	2,160 31	287.484 7.552	389,756 6,991		Bovins et veaux, total fermes déclarantes	63 64
408,220 906	798 14	21,355 1,222	49,253 1,412	nbre "	Porcs, total Fermes déclarantes	65 66
					Engrais utilisés	
348,119 140,878 626	32,484 13,145 58	8,765,646 3,547,330 19,171	8,816,781 3,568,024 14,702	ac ha nbre	Superficie totale fertilisée, 1985 Fermes déclarantes	67 68 69
					Pulvérisation et épandage de pesticides	
383,542 155,213 670	32,391 13,108 62	13.881,365 5,617,588 27,343	8,724,950 3,530,861 15,18 <u>1</u>	ac ha nbre	Contre les mauvaises herbes et les broussailles Fermes déclarantes	70 71 72
81,811 33,107 275	7,449 3,014 32	4,417,068 1,787,523 17,048	1,620,661 655,858 6,477	ac ha nbre	Contre les insectes et les maladies Fermes déclarantes	73 74 75

TABLE 21. Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or more Classified by Product Type

	ltem	Unit	Field Crops (other than small grains  Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits Fruits	Vegetables Légumes
No. 39	Farms reporting	No.	50	1	3
40 41	Dats for grain	ac. ha No.	591 239 10	-	X X
43 44 45	Farms reporting  Barley for grain  Farms reporting	ac. ha No.	2, 170 878 17	-	351 142 5
46 47 48	Corn for grain Farms reporting	ac. ha No.		-	- - -
49 50 51	Vegetables farms reporting	ac. ha No.	73 29 12	X X 2	410 165 31
52 53 54	Potatoes Farms reporting	ac. ha No.	2,940 1,189 42	X X 1	37 14 12
55 56 57	Fruit trees Farms reporting	ac. ha No.		X X 2	:
58 59 60	Berries and grapes	ac. ha No.	X X 2	136 55 4	6 2 7
	Livestock and poultry				
61 62	Hens and chickens, total Farms reporting	No .	1,057 15	-	1, <b>29</b> (
63 64	Cattle and calves, total Farms reporting	No.	610 26	X 1	3
65 66	Pigs, total Farms reporting	11	x 2	-	
	Fertilizer use				
67 68 69	Total area fertilized, 1985 Farms reporting	ac. ha No.	32,140 13,006 124	146 59 3	1, 14 46 1
	Spraying and dusting				
70 71 72	For control of weeds and brush  Farms reporting	ac. ha No.	29.695 12.017 111	X X 2	93 37 1
73 74 75		ac. ha No.	14.639 5.924 74	х х 2	29 11 1

2 - 14

TABLEAU 21. Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus, classées selon le genre de produit

Miscellaneous		Mixed - Diverses				
Specialty Specialités diverses	Total	Livestock Combination Combinaison de bétail	Other Combination Autres combinaisons	Unité	Détail	
77	1,598	967	631	nbre	. Fermes déclarantes	No 39
3,857 1,560 75	55,765 22,567 929	37, 133 15,027 612	18.632 7.540 317	ac ha nbre	Avoine-grain Fermes déclarantes	40 41 42
2,526 1,022 40	151,541 61,326 1,087	103,745 41,984 696	47,796 19,342 391	ac ha nbre	Orge-grain Fermes déclarantes	43 44 45
ж Х 1	- - -	-	-	ac ha nbre	Maïs-grain Fermes déclarantes	46 47 48
127 51 18	385 156 40	242 98 24	143 58 16	ac ha nbre	Légumes Fermes déclarantes	49 50 51
X X 7	426 172 34	289 116 15	137 55 19	ac ha nbre	Pommes de terre Fermes déclarantes	52 53 54
9 3 4	11 4 9	1 4	9 3 5	ac ha nbre	Arbres fruitiers Fermes déclarantes	55 56 57
48 19 10	21 8 10	3 1 3	18 7 7	ac ha nbre	Petits fruits et raisin Fermes déclarantes	58 59 60
					Bétail et volailles	
8.075 105	300,204 907	272,629 635	27.575 272	nbre "	Poules et poulets, total Fermes déclarantes	61 62
1,821 128	135,544 1,720	80,233 1,056	55,311 664	nbre "	Bovins et veaux, total Fermes déclarantes	63 64
77 19	95,998 885	88.428 730	7,570 155	nbre "	Porcs, total Fermes déclarantes	65 66
=					Engrais utilisés	
10.906 4.413 95	510,339 206,526 1,221	306,925 124,208 660	203.414 82,318 561	ac ha nbre	Superficie totale fertilisée, 1985 Fermes déclarantes	67 68 69
					Pulvérisation et épandage de pesticides	
14,501 5.868 110	687,061 278,043 1,597	405,814 164,631 881	280,247 113,411 716	ac ha nbre	Contre les mauvaises herbes et les broussailles Fermes déclarantes	70 71 72
5,219 2,112 62	172,741 69,905 718	90,210 36,506 364	82.531 33,399 354	ac ha nbre	Contre les insectes et les maladies fermes déclarantes	73 74 75

TABLE 21. Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or more Classified by Product Type

No.	Item	Unit	Total Farms with Sales of \$2,500 or more  Dairy  Nombre total Produits de fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus		Cattle Bovins
	Computers				
76	Farms reporting	No.	1,529	36	129
	Farm capital				
77	Total farm capital	\$	28,403,256,624	444,573.279	3,432,395,466
78	Market value of land and buildings	н	21,037,878,904	285,736,358	2,203,812,497
79	Market value of machinery and equipement	и	6,101,370,910	88,178,460	594,030,911
80	Market value of livestock and poultry		1,264,006,810	70,658,461	634,552,058
	Expenses and sales				
81 82	Total farm business expenses Total sales of agricultural products	\$ "	3,123.888,723 3,935,167,197	85,174,815 104,791,650	441.999.98. 495.288.96
	Hired agricultural labour				
83 84	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	693,604 28,339	25,827 580	84,25t 3,324
	Off-farm work by operator				
85 86	Total days Farms reporting	day No.	2,911,486 19,692	13,180 149	320,43 2,26
				!	
					•
	<u> </u>				

2 - 16
TABLEAU 21. Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus,
classées selon le genre de produit

cl	assées selon le g	enre de produit				
Pigs Porcs	Poultry Volailles	Wheat Blé	Small Grains Menus grains	Unité	Détail	No
					Ordinateurs	
49	17	798	436	nbre	Fermes déclarantes	76
					Capital agricole	
						ĺ
523,631,350 394,012,709	89,029,555 67,590,176	14,408,432,838 11,053,596,108	8,412,294,664 6,246,439,227	\$	Capital agricole total Valeur marchande de la terre et des bâtiments	77
82,996,917	12,011,220	3, 183, 197, 613	1,935,323,630	ı	valeur marchande des machines et du matériel	78 79
46,621,724	9,428.159	171,639,117	230,531,807	n	Valeur marchande du bétail et de la volaille	80
					Dépenses et ventes	
	:					
102,389,800 118,647,435	33,986,985 38,676,580	1,277,045,768 1,730,902,767	1,039,687,055 1,278,375,564	\$	Dépenses totales de l'exploitation agricole Ventes totales des produits agricoles	81 82
					Main-d'oeuvre agricole engagée	
14,330	8,517	317,682			Nombre total de semaines de travail	
436	116	14,062	202,303 8,510		rémunéré Fermes déclarantes	83 84
					Travail hors exploitation per l'exploitant(e)	
31,892 247	8.539 55	1,577,239 10,355	770,294 5,475	jour nbre	Nombre total de jours Fermes déclarantes	85 86
			,			
1						!
						1

TABLE 21. Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or more Classified by Product Type

S	ltem	Unit	Field Crops (other than small grains Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits Fruits	Vegetables Légumes
	Computers				
6	Farms reporting	No.	. 13	-	
	Farm capital				
7	Total farm capital	\$	66,036,751	1,358.807	5,436.56
8	Market value of land and buildings	"	49,865,010	980,000	4,484.32
79	Market value of machinery and equipement	i ii	15,753,199	377.082	927.34
30	Market value of livestock and poultry	"	418,542	1,725	24.89
	Expenses and sales				
B 1 B 2	Total farm business expenses Total sales of agricultural products	\$ "	10,803,920 12,410,380	178.064 152,463	784, 1 835.5
	Hired agricultural labour				
83 84	Total weeks of paid labour farms reporting	wk. No.	5,038 i 121	х 2	
	Off-farm work by operator				i
85 86	Total days Farms reporting	day No.	29,365 145	582 5	2.6
	1				

TABLEAU 21. Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus, classées selon le genre de produit

	lassees selon le g	Mixed - Diverses				
Miscellaneous Specialty Spécialités diverses	Total	Livestock Combination Combinaison de bétail	Other Combination Autres combinaisons	Unité	. Détail	No
					Ordinateurs	
23	27	12	15	nbre	Fermes déclarantes	76
				:	Capital agricole	
110,585,396 84,354,810 19,370,129 6,860,457	547,007,684 169,204,400	537,451,470 381,264,308 95,668,164 60,518,998	372,030,479 265,743,376 73,536,236 32,750,867		Capital agricole total Valeur marchande de la terre et des bâtiments Valeur marchande des machines et du matériel Valeur marchande du bétail et de la volaille	77 78 79 80
					Dépenses et ventes	
21,575,616 23,649,105		68.754,563 80.120.018	41,508,000 51,316,674	\$ "	Dépenses totales de l'exploitation agricole Ventes totales des produits agricoles	81 82
					Main-d'oeuvre agricole engagée	
14,280 294	20,614 876	10.928 460	9,686 416	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré fermes déclarantes	83 84
					Travail hors exploitation par l'exploitant(e)	
56.437 320	100,841 659	36,751 267	64,090 392	jour nbre	Nombre total de jours Fermes déclarantes	85 86
						:
			·			

TABLE 22. Selected Farm Data Classified by Total Farm Capital

			To	otal Farm Capital	
ltem	Unit	Total Farms Fermes, total	Under 25,000 Moins de 25 000	25,000 49,999	50,000 99,999
FARMS					
l Total number of farms	No.	63,431	384	1,442	5,20
Residence of operators:			008	854	3,27
On holding 3 Off holding	No.	51,478 11,953	228 156	588	1,93
Operators classified by age:					37
Under 25 years	No.	2,477 5,471	25 30	113 125	5
5   25-29 years 6   30-34 #		7,274	36	141 125	4
7 35-39 " 8 40-44 "		6,972 6,160	42 18	90	4
45-49 "	, u	6,221 6,782	28 27	123 106	3
0   50-54 " 1   55-59 *		7,143	32	133	4
2 60-64 "	n n	6,424 4,379	42 41	128 133	5
3 65-69 " 4 70 years and over	"	4, 128	63	225	(
Type of organization:	No.	54,478	331	1,315	4.
5 Individual 6 Partnership	No.	6,341	46	105	;
7 Corporation 8 Other	-	2, 199 413	2	6	
Operators classified by tenure:	No.	29,416	236	1,004	3,
9 Owner 0 Tenant 1 Part owner, part tenant	n .	5,498 28,517	123 25	296 142	!
Areas					
Parmland, total 3 4 Farms reporting	BC. ha No.	65,728,443 26,599,354 63,431	57,625 23,320 384	299,762 121,309 1,442	1,364, 552, 5,
				205 542	917.
Owned Farms reporting	ac. ha No.	40,824,425 16,521,056 57,933	36,839 14,908 261	206.540 83,583 1,146	371, 4,
Rented/Leased	ac.	24,904,018	20,786	93,222	446,
9 Farms reporting	ha No.	10,078,297 34,015	8,411	37,725 438	180 1
Improved land	ac.	49,530,723	40,283	215,347	996 403
Farms reporting	ha No.	20,044,370 62,896	16,301 356	87,147 1,376	403 5
	ac.	16, 197, 720	17,342	84,415	367
34 Unimproved land 35	ha	6,554,984	7,018	34, 161 938	148 3
Farms reporting	No.	47,362	188	938	3
Crops					
37   Wheat, total	ac.	21,659,919	15,962	83,051	409
38	ha	8,765,457	6.459	33,609	165

TABLEAU 22. Certaines données sur les fermes classées selon le capital agricole total

				<b>;</b>	al agricole total :	Capita	
	Détail	Unité	1,500,000 and over 1 500 000 et plus	1,000,000 1,499,999	500,000 999,999	200,000 499,999	100,000 199,999
	FERMES						
	Nombre total de fermes	nbre	1,794	3,435	15, 184	25,010	10,974
	Résidence des exploitant (e) s agricoles:						
	Dans l'exploitation Hors de l'exploitation	nbre "	1,559 235	3, 105 . 330	13,548 1,636	20,749 4,261	8.162 2.812
	Exploitant (e) s classé (e) s selon ! 'âge:						
	Moins de 25 ans 25-29 ans 30-34 "	nbre "	14 86 187	37 201 408	313 1,094 1,970	965 2,377 2,913	638 1,057 1,155
	35-39 " 40-44 "	u u	219 273	510 469	2,070	2,619 2,213	969 825
	45-49 " 50-54 "	" "	355 270	492 491	1,771 1,881	2.199 2.637	886 953
	55-59 " 60-64 "	#1	177 115	422 235	1,846 1,292	2,999 2,822	1,085 1,229
	65-69 <b>"</b> 70 ans et plus	0 H	58 40	109 61	695 419	1,785	1,024 1,153
	Forme juridique:			0.000	12,596	22,460	9,991
	Ferme individuelle Société en nom collectif	nbre "	731 379	2,286 597	1,828	2,140	852
	Compagnie juridiquement constituée Autre	u u	516 168	491 61	692 68	339 71	107 24
	Exploitant(e)s classé(e)s selon le mode d'occupation:		;				
	Propriétaire Locataire Mi-propriétaire, mi-locataire	nbre "	363 162 1,269	856 140 2,439	4,996 654 9,534	11,620 1,904 11,486	6.762 1.325 2.887
	Superficies						
	Terre agricole, total	ac ha	9,397,539 3,803,048	7,731,862 3,128,973	21,690,639 8,777,889	20,541,208 8,312,731 25,010	4,645,036 1,879,779 10,974
	Fermes déclarantes	nbre	1,794	3,435	15, 184	23,010	
1	Possédée en propre	ac ha	3,990,453 1,614,878	4,709,808 1,905,991	14,086,562 5,700,628	13.716,580 5,550,902 23,106	3,159,720 1,278,693 9,649
	Fermes déclarantes		1,632	3,295	14,530		1,485,316
	Louée/louée à bail Fermes déclarantes	ac ha nbre	5,407,086 2,188,169 1,431	3,022,054 1,222,981 2,579	7,604,077 3,077,260 10,188	6,824,628 2,761,828 13,390	601,085
	Terre améliorée	ac	5,457,914	6,008,658	17.201.088	16, 100, 538	3,510,006 1,420,448
	Fermes déclarantes	nbre	2,208,739 1,776	2,431,617	6,961,032 15,154	6,515,655 24,935	10,814
	Terre non améliorée	ac ha	3.939,625 1,594,309	1.723.204	4,489,551 1,816,856	4,440,670 1,797,075	1,135,030 459,330
	Fermes déclarantes	nbre		2,592	11,602	19,198	7.916
	Cultures						
	Blé, superficie totale	ac ha		2,714,985 1,098,715	7,762,312 3,141,295	7,030,088 2,844,975	1,452,446 587,783

TABLE 22. Selected Farm Data Classified by Total Farm Capital

			_	Total Farm Capital			
0.	Item	Unit	Total Farms Fermes, total	Under 25,000 Moins de 25 000	25,000 49,999	50,000 99,999	
39	Farms reporting	No.	55,202	152	824	3,409	
10 11 12	Oats for grain	ac. ha No.	748,085 302,739 12,777	530 214 16	5,163 2,089 172	20,958 8,481 630	
43 44 45	Barley for grain Farms reporting	ac. ha No.	3,578,588 1,448,203 26,269	2, 180 882 37	14,276 5,777 255	65.445 26.484 1,019	
46 47 48	Corn for grain Farms reporting	ac. ha No.	290 117 12	-	-	- - -	
49 50 51	Vegetables Farms reporting	ac. ha No.	1,213 491 169	12 5 5	58 23 13	120 48 33	
52 53 54	Potatoes Farms reporting	ac. ha No.	3,943 1,595 147	10 4 4	13 5 6	534 216 29	
55 56 57	Fruit trees Farms reporting	ac. ha No.	56 22 97	X X 1	3	13 5 14	
58 59 60	Berries and grapes Farms reporting	ac. ha No.	296 120 65	-	X X 2	17 1	
	Livestock and poultry						
61 62	Hens and chickens, total Farms reporting	No.	3,769,683 12,682	5,016 49	15,451	96.89 81	
63 64	Cattle and calves, total Farms reporting	No.	2,050,576 26,389	616 65	5.763	33,65 1,48	
65 66	Pigs, total Farms reporting	n u	599,021 5,778	156 16	2.676 111	9, 18 35:	
	Fertilizer use						
67 68 69	Total area fertilized, 1985 Farms reporting	ac. ha No.	20,077,392 8,125,031 40,869	9,902 4,007 85	47,854 19,365 404	287.87 116.49 2.14	
	Spraying and dusting				•		
70 71 72	For control of weeds and brush	ac. ha No.	25,788,378 10,435,185 51,346	13,895 5,623 114	76,096 30,794 647	411,48 166,52 2,98	
73 74 75		ac. ha No.	6,917,376 2,799,362 27,706	3,594 1,454 43	22,428 9,076 222	101,24 40,97 1,00	

TABLEAU 22. Certaines données sur les fermes classées selon le capital agricole total

				<b>.</b>	al agricole total \$	Capit	
No	Détail	Unité	1,500,000 and over 1 500 000 et plus	1,000,000 1,499,999	500,000 999,999	200,000 499,999	100,000
39	Fermes déclarantes	nbre	1,611	3,266	14,538	22,897	8.505
40 41 42	Avoine-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre	52,629 21,298 411	61,360 24,831 700	237,833 96,247 3,422	292,648 118,430 5,526	76,964 31,146 1,900
43 44 45	Orge-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre	411,475 166,518 1,059	439.828 177.992 1:957	1,268,190 513,218 8,079	1,138,183 460,606 10,694	239,011 96,724 3,169
46 47 48	Maïs-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre		х х 2	X X 1	226 91 8	X X 1
49 50 51	Légumes Fermes déclarantes	ac ha nbre	246 99 21	76 30 6	266 107 16	317 128 35	115 46 40
52 53 54	Pommes de terre Fermes déclarantes	ac ha nbre	737 298 20	473 191 5	1,032 417 16	888 359 31	256 103 36
55 56 57	Arbres fruitiers Fermes déclarantes	ac ha nbre	X X 3	1  4	2 1 15	11 4 30	15 6 27
58 59 60	Petits fruits et raisin Fermes déclarantes	ac ha nbre	:	X X 2	x x x 5	79 32 18	67 27 27
	Bétail et volailles						
61 62	Poules et poulets, total Fermes déclarantes	nbre "	774,514 290	447,682 620	1,067,144 3,153	1,036,460 5,459	326,523 2,093
63 64	Bovins et veaux, total Fermes déclarantes	nbre "	238.051 839	232,419 1,475	699,095 6,932	697,676 11,214	143,297 3,995
65 66	Porcs, total Fermes déclarantes	nbre "	155,673 169	43, 156 244	148,343 1,291	196.725 2,590	43, 103 1,005
	Engrais utilisés						
67 68 69	Superficie totale fertilisée, 1985 Fermes déclarantes	ha	2,609,611 1,056,071 1,464	2,869,279 1,161,155 2,843	7,328,726 2,965,829 11,761	5.831.382 2,359.876 16.584	1,092,763 442,225 5,584
	Pulvérisation et épandage de pesticides						
70 71 72	Contre les mauvaises herbes et les broussailles Fermes déclarantes		2,986,507 1,208,596 1,569	3,346,401 1,354,240 3,121	9,314,743 3,769,542 13,859	8,056.573 3,250,379 21,354	1,582,674 640,485 7,700
73 74 75	Contre les insectes et les maladies Fermes déclarantes	ha	830,745 336,190 1,164	926,640 374,997 2,182	2,547.,705 1,031,019 9,074	2,093,559 847,233 11,069	391.460 158,418 2,949

TABLE 22. Selected Farm Data Classified by Total Farm Capital

	Total		Total Farm Capital				
Item Unit Farms Fermes, total	Farms Fermes,	Under 25,000 Moins de 25 000	25,000 49,999	50,000 99,999			
Computers							
Farms reporting	No.	1,552	2	11	6		
Farm capital							
Total farm capital	\$	29,254,246,149	6, 193, 922	55,613,386	393,540,8		
buildings		21,830,014,692	4, 164, 184	38,754,785	284,775,5		
equipement	н	6,144,339,029	1,476,885	12,774,421	85,786,0		
Market value of livestock and poultry	н	1,279,892,428	552,853	4.084,180	22,979,3		
Expenses and sales							
Tatal fara business oursess		3 144 207 333	2 383 458	10 798 591	57,904,0		
Total sales of agricultural	1 1	i			65,750,7		
products		3,938,226,879	2,775,612	12,390,223	03,730,7		
Hired agricultural labour							
Total weeks of paid labour farms reporting	wk. No.	708,299 28,738	639 76	1,639 195	10.7 9		
Off-farm work by operator							
Total days Farms reporting	day No.	3,185,736 21,048	31, 159 165	133,518 691	487.5 2.6		
	Farms reporting  Farm capital  Total farm capital Market value of land and buildings Market value of machinery and equipement Market value of livestock and poultry  Expenses and sales  Total farm business expenses Total sales of agricultural products  Hired agricultural labour  Total weeks of paid labour Farms reporting  Off-farm work by operator	Computers  Farms reporting  No.  Farm capital  Total farm capital Market value of land and buildings Market value of machinery and equipement Market value of livestock and poultry  Expenses and sales  Total farm business expenses Total sales of agricultural products  Hired agricultural labour  Total weeks of paid labour Farms reporting  Wk. No.  Off-farm work by operator	Computers  Farms reporting  No. 1.552  Farm capital Market value of land and buildings Market value of machinery and equipement Market value of livestock and poultry  Expenses and sales  Total farm business expenses 3.144.297.333 Total sales of agricultural products  Firms reporting  No. 708.299 Market value of machinery and equipement Market value of livestock and poultry  Total farm business expenses 3.3,144.297.333 Total sales of agricultural products  Wk. 708.299 No. 28,738	Total   Farms   Farm	Total Farms   Farms   Farms   Farms   25,000   25,000   49,999		

TABLEAU 22. Certaines données sur les fermes classées selon le capital agricole total

	Сарі	tal agricole total	\$				
100,000 199,999	200,000 499,999	500,000 999,999	1,000,000 1,499,999	1,500,000 and over 1 500 000 et plus	Unité	Détail	
						Ordinateurs	
124	445	561	183	164	nbre	fermes déclarantes	
						Capital agricole	
1,626,918,389 1,180,743,307 353,406,784 92,768,298	8,367,004,858 6,043,927,871 1,888,597,298 434,479,689	10,456,518,845 7,720,074,269 2,311,527,045 424,917,531	4,084,450,110 3,105,556,455 837,337,964 141,555,691	4,264,005,743 3,452,018,303 653,432,629 158,554,811	a u	Capital agricole total Valeur marchande de la terre et des bâtiments Valeur marchande des machines et du matériel Valeur marchande du bétail et de la volaille	
						Dépenses et ventes	
206,709,518	955,055,138 1,191,098,188	1,082.406,632 1,401,176,062	412,816,741 520,713,704	416,223,244 503,994,402	l '	Dépenses totales de l'exploitation agricole Ventes totales des produits agricoles	
						Main-d'oeuvre agricole engagée	
38,904 2,926	199,980 10,831	248.783 9.652	103,977 2,640	103,625 1,457	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	
						Travail hors exploitation par l'exploitant(e)	
884,401 5,033	1,184,054 8,341	377,720 3,378	59,312 596	27,998 243		Nombre total de jours Fermes déclarantes	
			-				

TABLE 23. Selected Farm Data Classified by Days of Off-farm Work

			Total	All Operators Reporting Off-farm Work	Days of Off-farm Work	
No.	Item	Unit	Farms Fermes, total	Tous exploitants déclarant du travail hors exploitation	1 - 24	
•	FARMS					
1	Total number of farms	No.	63,431	21,048	2,455	
	Residence of operators:					
2 3	On holding Off holding	No.	51,478 11,953	15,250 5,798	2.079 376	
	Operators classified by age:					
4	Under 25 years 25-29 years	No.	2,477 5,471	1,617 3,189	162 303	
5 6 7	30-34 " 35-39 "	H U	7,274 6,972	3,622 3,144	387 370	
8 9	40-44 " 45-49 "	"	6,160 6,221	2,472 2,075	276 235	
10 11	50-54 " 55-59 "		6,782 7,143	1,870 1,474	237 218	
12	60-64 " 65-69 "	u 16	6.424 4.379	958 396	153 69	
14	70 years and over	10	4, 128	231	45	
	Type of organization:		54.499	18.144	2,135	
15 16	Individual Partnership	No.	54,478 6,341	2,372	248	
17 18	Corporation Other	H H	2,199 413	508 24	69 3	
	Operators classified by tenure:					
19 20 21	Owner Tenant Part owner, part tenant	No.	29,416 5,498 28,517	9, 252 3, 035 8, 761	898 250 1,307	
	Areas					
22 23	Farmiand, total	ac.	65,728,443 26,599,354	15, 168, 316 6, 138, 399	2,410,611 975,539	
24	Farms reporting	No.	. 63,431	21,048	2,455	
25 26	Owned	ac.	40,824,425 16,521,056	8,873,036 3,590,789	1,456,811 589,550	
27	Farms reporting	No.	57,933	18013	2,205	
28 29	Rented/Leased	ac.	24,904,018 10,078,297	6,295,280 2,547,609	953,800 385,989	
30	Farms reporting	No.	34,015	11,796	1,557	
31	Improved land	ac.	49,530,723 20,044,370	12,292,680 4,974,670	1,916,415 775,545	
32 33	Farms reporting	No.	62,896	20,831	2,438	
34	Unimproved land	ac.	16, 197, 720	2,875,636	494, 196	
35 36	farms reporting	ha No.	6,554,984 47.362	1,163,728 15,163	199,994 1,879	
	Crops					
37	Wheat, total	ac.	21,659,919	5,601,683	864,930 350,024	
38		ha	8,765,457	2,266.920	350,024	

TABLEAU 23. Certaines données sur les fermes classées selon le nombre de jours de travail hors exploitation

			Jours de travail hors exploitation					
N	Détail	Unité	229 days and over 229 jours et plus	97 - 228	25 - 96			
	FERMES							
	Nombre total de fermes	nbre	5,739	7,826	5,028			
	Résidence des exploitant(e)s agricoles:							
	Dans l'exploitation Hors de l'exploitation	nbre "	3,323 2,416	5,705 2,121	4, 143 885			
	Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge:			:				
	Moins de 25 ans 25-29 ans 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus	nbre "	372 904 995 875 712 580 555 379 233 76 58	657 1, 190 1, 318 1, 196 933 795 694 501 336 135	426 792 922 703 551 465 384 376 236 116 57			
	Forme juridique: Ferme individuelle	nbre	4,922	6,786	4,301			
	Société en nom collectif Compagnie juridiquement constituée Autre		687 127 3	844 187 9	593 125 9			
	Exploitant (e) s classé (e) s selon le mode d'occupation:							
	Propriétaire Locataire Mi-propriétaire, mi-locataire	nbre #	3,149 966 1,624	3,498 1,154 3,174	1,707 665 2,656			
	Superficies							
	Terre agricole, total Fermes déclarantes	ac ha nbre	2,788,543 1,128,483 5,739	5,223,668 2,113,943 7,826	4,745,494 1,920,433 5,028			
	Possédée en propre Fermes déclarantes	ac ha nbre	1,724,683 697,954 4,773	3,061,787 1,239,061 6,672	2,629,755 1,064,223 4,363			
	Louée/Louée à bail Fermes déclarantes	ac ha nbre	1,063,860 430,528 2,590	2,161,881 874,882 4,328	2.115.739 856.209 3.321			
	Terre améliorée Fermes déclarantes	ac ha nbre	2,276,159 921,128 5,648	4,229,840 1,711,755 7,750	3,870,266 1,566,240 4,995			
	Terre non améliorée Fermes déclarantes	ac ha nbre	512,384 207,354 3,863	993,828 402,187 5,670	875,228 354,192 3,751			
	Cultures							
	Blé, superficie totale	ac ha	1,051,394 425,484	1,937,579 784,110	1,747,780 707,301			

TABLE 23. Selected Farm Data Classified by Days of Off-farm Work

!			_Total	All Operators Reporting Off-farm Work	Days of Off-farm Work	
No.	Item	Unit	Farms Fermes, total	Tous exploitants déclarant du travail hors exploitation	1 - 24	
39	farms reporting	No.	55,202	17,240	2,140	
40 41 42	Oats for grain Farms reporting	ac. ha No.	748.085 302.739 12.777	156, 836 63, 469 3, 143	28.149 11,391 529	
43 44 45	Barley for grain	ac. ha No.	3,578,588 1,448,203 26,269	866, 458 350, 643 7, 497	130,313 52,735 1,078	
46 47 48	Corn for grain Farms reporting	ac. ha No.	290 ! 117 12	13 5 3	:	
49 50 51	Vegetables Farms reporting	ac. ha No.	1,213 491 169	374 151 77	35 14 6	
52 53 54	Potatoes Farms reporting	ac. ha No.	3,943 1,595 147	1,056 427 52	X X 3	
55 56 57	fruit trees Farms reporting	ac. ha No.	56 22 97	15 6 31	  3	
58 59 60	Berries and grapes Farms reporting	ac. ha No.	296 120 65	257 104 39	X X 7	
	Livestock and poultry					
61 62	Hens and chickens, total farms reporting	No.	3,769,683 12,682	938,443 3,828	141,027 584	
63 64	Cattle and calves, total Farms reporting	No.	2,050,576 26,389	382,923 7;074	81,970 1,148	
65 66	Pigs, total Farms reporting		599,021 5,778	99,096 1,691	20.007 234	
	Fertilizer use					
67 68 69	Total area fertilized, 1985 Farms reporting	ac. ha No.	20.077,392 8,125,031 40,869	4,764,770 1,928,233 12,748	736,562 298,076 1,603	
	Spraying and dusting					
70 71 72	For contro! of weeds and brush	ac. ha No.	25,788,378 10,436,185 51,346	6,458,837 2,613,798 16,177	1,009,068 408,355 2,047	
73 74 75	For control of insects and disease	ac. ha No.	5,917.376 2,799,362 27,706	1,855,422 750,862 8,644	285,922 115,708 1,194	

TABLEAU 23. Certaines données sur les fermes classées selon le nombre de jours de travail hors exploitation

				de travail hors exploitation	Jours
No	Détail	Unité	229 days and over 229 jours et plus	97 - 228	25 - 96
39	Fermes déclarantes	nbre	4,356	6,333	4,411
40 41 42	Avoine-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre	28.298 11,451 606	52,694 21,324 1,106	47,695 19,301 902
43 44 45	Orge-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre	142,846 57,807 1,473	293,449 118,754 2,692	299.850 121.344 2.254
46 47 48	Maïs-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre	:	13 5 3	-
49 50 51	Légumes Fermes déclarantes	ac ha nbre	78 31 20	174 70 34	85 34 17
52 53 54	Pommes de terre Fermes déclarantes	ac ha nbre	305 123 20	528 213 17	x X 12
55 56 57	Arbres fruitiers Fermes déclarantes	ac ha nbre	3 1 7	6 2 15	5 2 6
58 59 60	Petits fruits et raisin Fermes déclarantes	ac ha nbre	57 23 7	59 23 17	х х 8
	Bétail et volailles				
61 62	Poules et poulets, total Fermes déclarantes	nbre "	336,378 803	277, 071 1, 388	183.967 1.053
63 64	Bovins et veaux, total Fermes déclarantes	nbre "	61.859 1.486	119,804 2,552	119.290 1,888
65 66	Porcs, total Fermes déclarantes	nbre "	15.456 341	29,839 599	33.794 517
	Engrais utilisés				
67 68 69	Superficie totale fertilisée, 1985 Fermes déclarantes	ha .	837,690 339,001 3,079	1,636,180 662,138 4,733	1,554,338 629,018 3,333
	Pulvérisation et épandage de pesticides				
70 71 72	Contre les mauvaises herbes et les broussailles Fermes déclarantes	ac ha nbre	1,137,409 460,293 3,990	2,205,322 892,462 5,930	2,107,038 852,687 4,210
73	Contre les insectes et les maladies Fermes déclarantes	ac ha nbre	367,084 148,553 1,994	626,581 253,568 3,038	575.835 233.032 2.418

TABLE 23. Selected Farm Data Classified by Days of Off-farm Work

			Total	All Operators Reporting Off-farm Work	Days of Off-farm Work
о.	Item	Unit	Ferms Fermes, total	Tous exploitants déclarant du travail hors exploitation	1 - 24
	Computers				
76	Farms reporting	No.	1,552	554	80
	Farm capital				
77	Total farm capital Market value of land and	\$	29,254,246,149	7, 141, 174, 781	1, 108, 530, 44
78	buildings Market value of machinery and	**	21,830,014,692	5,416,006,454	820,484,17
79 80	equipement Market value of livestock and poultry	ti di	6,144,339,029 1,279,892,428	1, 484, 300, 205 240, 868, 122	236, 436, 40 51, 609, 85
	Expenses and sales				
81	Total farm business expenses	\$	3,144,297,333	782,795,140	121,897.08
82	Total sales of agricultural products	u .	3,938,226,879	867,678,738	148,433,04
	Hired agricultural labour				
83 84	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	708.299 28.738	147,615 8,137	24,77 1,18
	Off-farm work by operator				
85 86	Total days Farms reporting	day No.	3,185,736 21,048	3,185,736 21,048	29,95 2,45
,	•				

TABLEAU 23. Certaines données sur les fermes classées selon le nombre de jours de travail hors exploitation

			de travail hors exploitation	Jour
Détail	Unité	229 days and over 229 jours et plus	97 - 228	25 - 96
Ordinateurs		-		
fermes déclarantes	nbre	118	212	144
Capital agricole				
Capital agricole total Valeur marchande de la terre des bâtiments Valeur marchande des machines du matériel Valeur marchande du bétail e la volaille		1,426,371,081 1,092,064,607 293,442,158 40,864,316	2,468,268,674 1,877,072,495 514,790,337 76,405,842	2, 138, 004, 585 1, 626, 385, 179 439, 631, 301 71, 988, 105
Dépenses et ventes				
Dépenses totales de l'exploitat agricole Ventes totales des produits agricoles	\$	148, 154, 877 153, 651, 717	270,939,066 287,831,655	241,804,108
Main-d'oeuvre agricole engagée				
Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	sem. nbre		49,685 2,936	42,420 2,183
Travail hors exploitation par ('exploitant(e)				
Nombre total de jours fermes déclarantes	jour nbre	1,592,443 5,739	1,273,152 7,826	290,182 5,028
,			ĺ	

TABLE 24. Farms Classified by Product Type and Sales Class

			Val	ue of Agricultural	Products Sold \$	
Item	Unit	Total Farms Fermes, total	Under 2,500 Moins de 2 500	2,500 4,999	5,000 9,999	10,000 24,999
Dairy Cattle Pigs Poultry Sheep and lambs Goats Horses and ponies Fur Other livestock speciality Wheat Oilseeds Grain corn  Dry field peas and beans Small grains Hay and fodder Forage seed Tobacco Potato Field crops (other than small grains) Fruits Vegetables Fruits and vegetables Mushroom Houses Greenhouses Nursery products Maple products Cattle and pigs Cattle, pigs and sheep Other livestock combinations Field crops combinations All other types	NO.  10  11  10  10  10  10  10  10  10  1	918 8.337 944 216 67 39 345 7 186 31.651 5,332 97 11.934 192 97 55 22 9 45 3 2 135 35 528 35 546 31 1,623	37 471 38 50 17 22 88 2 34 683 110 - 33 308 43 14 14 - 13 6 8 - 20 3 3 22 - 571	22 392 25 14 11 4 53 1 20 981 142 - 4 298 37 12 - 4 1 3 9 1 1 - 28 1 1 5 2 2 2 3 1 3 1 3 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	46 680 49 17 18 7 60 2 20 2,147 339 20 8 4 - 15 4 4 - 34 4 40 5 141	9 1,64 9 1 1 7 26,36 97 1 1,80 3 1 1 1!

TABLEAU 24. Fermes classées selon le genre de produit et la catégorie des ventes

	I			Valeur des produits agricoles ve			
Détail	Unité	500,000 and over 500 000 et plus	250,000 499,999	100,000 249,999	50,000 99,999	25,000 49,999	
Produits laitiers Bovins Porcs Volailles Moutons et agneaux Chèvres Chevaux et poneys Animaux à fourrure Autres spécialités de bétail Blé Graines oléagineuses Maïs-grain Haricots et pois secs de grande culture Menus grains Foin et fourrages Semence de plantes fourragères Tabac Pommes de terre Grandes cultures (autres que men grains) Fruits Légumes Fruits et légumes Champignonnières Serres Produits de pépinière Produits de l'érable Bovins et porcs Bovins, porcs et moutons Autres combinaisons de bétail Combinaisons de grandes cultures Tous autres types	nbre "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	12 50 32 20	77 158 51 37 - 1 3 306 159 - 6 332 1	351 985 286 40 	193 2.015 241 16 2 - 31 - 23 8.936 1.391 - 16 3.590 6 9 - 9 - 11 11 9 4 - 137 7 124 3 232	84 1,943 130 7 4 1 27 1 30 8,247 1,115 - 20 2,455 25 11 - 7 138 6 166 9 225	

·			



TABLE 25. Area of Crops, 1971, 1976, 1981 and 1986
TABLEAU 25. Superficie des cultures, 1971, 1976, 1981 et 1986

Item - Détail	Unit Unité	1971	1976	1981	1986
Grains - Céréales					
Wheat, total - Blé, total	ac.	12,923,117	17,695,114	19,369,974	21,659,919
	ha	5 229 799	7 160 958	7 838 750	8 765 457
Wheat, spring sown, total (excluding durum) -	ac.	11,002,212	14,764,815	15,889,294	17,354,847
Blé de printemps, total (excluant durum)		4 452 437	5 975 108	6 430 168	7 023 256
Wheat, durum - Blé durum	ac.	1,889,398	2,889,123	3,440,094	3,509,153
	ha	764 612	1 169 186	1 392 157	1 420 103
Wheat, winter - Blé d'hiver	ac.	31,507	41,176	40,586	795,919
	ha	12 750	16 663	16 425	322 096
Oats for grain - Avoine-grain	ac.	1,926,228	1,575,404	1,097,558	748,085
	ha	779 517	637 543	444 166	302 739
Barley for grain - Orge-grain	ac.	5,570,815	2,968,921	3,693,411	3,578,588
	ha	2 254 429	1 201 479	1 494 670	1 448 203
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ac.	204,795	117,598	64,574	48,858
	ha	82 877	47 590	26 132	19 772
Corn for grain - Mais-grain	ac.	35	1,229	2,282	290
	ha	14	497	923	117
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac.	527,188	271,187	500,972	415,915
	ha	213 345	109 745	202 736	168 314
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne	ac.	501,567	254,321	441,385	358,823
	ha	202 977	102 920	178 622	145 210
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain de printemps	ac.	25,621	16,866	59,587	57,092
	ha	10 368	6 825	24 114	23 104
Buckwheat - Sarrasin	ac.	11,625	470	5,400	4,717
	ha	4 704	190	2 185	1 908
Oilseeds - Graines oléagineuses					
Flaxseed - Lin	ac.	924,785	204,959	359,009	749,936
	ha	374 247	82 944	145 286	303 488
Soybeans - Soja	ac.	749 303	452 183	171 69	-
Sunflowers - Tournesol	ac.	70,799 28 651	5,763 2 332	17,417 7 048	7,324 2 963
Canola (rapeseed) - Colza (canola)	ac.	2,736,555	720,790	1,350,956	2,517,826
	ha	1 107 444	291 693	546 712	1 018 927
Hay and fodder crops - Foin et cultures fourragères					
Corn for silage - Maïs à ensilage	ac.	1,949	4,257	8,203	7,579
	ha	789	1 723	3 320	3 067
Tame hay, total - Foin cultivé, total	ac.	1,646,362	2,171,873	1,745,967	1,779,296(1
	ha	666 259	878 926	706 568	720,055(1
Oats for fodder - Avoine pour fourrages	ac.	471,264	317,945	359,133	246,674
	ha	190 714	128 668	145 336	99 825
Other fodder crops - Autres cultures fourragères	ac. ha	124,897 50 544	53,502 21 651	107,341 43 439	(1
Other field crops - Autres grandes cultures					
Potatoes - Pommes de terre	ac.	3,255 1 317	1,967 796	2,497 1 010	3,943 1 595
Tobacco - Tabac	ha ac.	-	-	10 4	-
Mustard seed - Graines de moutarde	ha ac. ha	152,105 61 555	47,425 19 192	128,999 52 204	349,288 141 351
Sugar beets - Betteraves sucrières	ac. ha	-		-	164 506
Dry field peas - Pois secs de grande culture	ac.	8,040	15,166	39,040	164,585
	ha	3 254	6 137	15 799	66 605
Dry field beans, total - Haricots secs de grande culture, total	ac.	668	1,007 407	2,766 1 119	4,401 1 781

<sup>(1)</sup> The 1981 data for total tame hay include the data for other fodder crops. - En 1986, les données du total de foin cultivé comprennent les données des autres cultures fourragères.

TABLE 26. Livestock and Poultry, 1971, 1976, 1981 and 1986 TABLEAU 26. Bétail et volaille, 1971, 1976, 1981 et 1986

Item - Détail	Unit Unité	1971	1976	1981	1986
Livestock - Bétail					
Cattle, total number - Nombre total de bovins Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	2,645,032 45,577	3,132,420 42,348	2,418,457 32,805	2,050,576 26,389
Number of cows - Nombre de vaches:					
Dairy - Laitières Beef - de boucherie	17 11 11 11	111,714 1,027,654	75,431 1,213,744	84,619 946,049	53,097 765,787
Number of heifers - Nombre de génisses	" "	305,084	386,220	270,800	272,151
Number of steers - Nombre de bouvillons	н н	263,101	397,577	187,011	197,847
Number of bulls - Nombre de taureaux	и н	53,142	63,348	55,430	45,377
Number of calves - Nombre de veaux	11 11	884,337	996,100	874,548	716,317
Pigs, total number - Nombre total de porcs Farms reporting - Fermes déclarantes	11 11 11 11	1,145,274 26,075	491,269 12,246	574,334 9,177	599,021 5,778
Sheep, total number - Nombre total de moutons Farms reporting - Fermes déclarantes	11 H	144,594 1,690	83,859 1,136	77,052 1,132	53,275 1,021
Horses and ponies, number - Nombre de chevaux et poneys Farms reporting - Fermes déclarantes	n n	65,123 22,776	::	60,180 13,474	67,484 13,420
Poultry - Volaille					
Hens and chickens, total number - Nombre total de poules et poulets Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	5,081,934 31,178	4,217,426 24,274	4,410,585 19,666	3,769,683 12,682
l'urkeys, number - Nombre de dindons Farms reporting - Fermes déclarantes	11 II	526,415 5,875	309,913 5,353	327,157 4,843	393,797 2,990

TABLE 27. Farms Classified by Sales Class, 1981 and 1986
TABLEAU 27. Fermes classées selon la catégorie des ventes, 1981 et 1986

	1981		1986	
Sales Class Catégorie des ventes	Number of farms Nombre de fermes	%	Number of farms Nombre de fermes	%
Total number of farms - Nombre total de fermes	67,318	100.0	63,431	100.0
Fotal value of agricultural products sold (\$) - Valeur totale des produits agricoles vendus (\$):				
500,000 and over - et plus	142	0.2	256	0.4
250,000 and over - et plus 250,000 - 499,999	495	0.7	1,181	1.9
100,000 - 249,999	5,176	7.7	9,510	15.0 26.8
50,000 - 99,999	15,453	22.9	16,998	20.0
•	18,961	28.2	14,670	23.1
25,000 - 49,999	15,392	22.9	11,649	18.4
10,000 - 24,999	5,773	8.6	4,304	6.8
5,000 - 9,999	2,950	4.4	2,241	3.5
2,500 - 4,999	<b>-</b> ,,,,,		2,622	4.1

TABLE 28. Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type, 1981 and 1986

TABLEAU 28. Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit, 1981 et 1986

	1981		1986			
Product type Genre du produit	Farms with sales of \$2,500 or more  Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus	%	Farms with sales of \$2,500 or more Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus	%		
	64,342	100.0	60,809	100.0		
Dairy - Laitières	1,623	2.5	881	1.4		
Cattle - Bovins	7,057	11.0	7,866	12.9		
Pigs - Porcs	632	1.0	906	1.5		
Poultry - Volaille	243	0.4	166	0.3		
Wheat - Blé	41,096	63.9	30,968	50.9		
Small grains - Menus grains	10,162	15.8	16,942	27.9		
Field crops - Grandes cultures	287	0.4	285	0.5		
Fruits - Fruits	1		5			
Vegetables - Légumes	26		31	0.1		
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	444	0.7	609	1.0		
Livestock combination - Combinaison de bétail	1,691	2.6	1,064	1.7		
Other combinations - Autres combinaisons	1,080	1.7	1,086	1.8		

TABLE 29. Farms Classified by Size of Farm, 1971, 1976, 1981 and 1986
TABLEAU 29. Fermes classées selon la taille de la ferme, 1971, 1976, 1981 et 1986

		197	71	197	76	198	31	198	36
	Item - Détail	Number Nombre	%	Number Nombre	%	Number Nombre	%	Number Nombre	%
otal number of farms - Nombre total de fermes arms classified by size of farm - Fermes classées selon la taille de la ferme:		76,970	100.0	70,958	100.0	67,318	100.0	63,431	100.0
Under 10 acres -	Moins de 10 acres	432	0.6	387	0.6	505	0.7	593	0.9
10 - 69	acres	886	1.2	956	1.3	1,189	1.8	1,107	1.8
70 - 239	11	7,213	9.4	6,833	9.6	7,438	11.0	7,017	11.1
240 - 399	н	12,411	16.1	9,894	13.9	8,577	12.7	7,505	11.8
400 - 559	н	11,780	15.3	9,291	13.1	7,718	11.5	6,514	10.3
560 - 759	n	12,638	16.4	10,843	15.3	9,314	13.8	7,939	12.5
760 - 1,119	u .	15,316	19.9	14,633	20.6	13,510	20.1	12,323	19.4
1,120 - 1,599	n	9,261	12.0	9,910	14.0	10,012	14.9	9,892	15.6
1,600 - 2,239	н	4,180	5.4	4,752	6.7	5,190	7.7	5,793	9.1
2,240 - 2,879	и	1,316	1.7	1,615	2.3	1,858	2.8	2,216	3.5
2,880 acres and o	ver - et olus	1,537	2.0	1,844	2.6	2,007	3.0	2,532	4.0

TABLE 30. Operators Classified by Age, 1971, 1976, 1981 and 1986
TABLEAU 30. Exploitant(e)s classé(e)s selon l'áge, 1971, 1976, 1981 et 1986

		197	'1	197	76	198	:1	198	86
Item - Détail		Number Nombre	%	Number Nombre	%	Number Nombre	%	Number Nombre	%
Total number of operators - Nombre total d'exploitant(e)s		76,970	100.0	70,958	100.0	67,318	100.0	63,431	100.0
Operators classified by age - Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge:									
Under 25 years - Moins de 25 ans		2,735	3.6	4,828	6.8	4,105	6.1	2,477	3.9
25 - 29 years - ans 30 - 34 " "	}	9,695	12.6	11,333	16.0	6,658 6,937	9.9 10.3	5,471 7,274	8.6 11.5
35 - 39 " " 40 - 44 " "	}	16,611	21.6	13,714	19.3	6,364 6,454	9.4 9.6	6,972 6,160	11.0 9.7
45 - 49 " " 50 - 54 " "	}	22,317	29.0	18,385	25.9	7,189 8,177	10.7 12.1	6,221 6,782	9.8
55 - 59 " "	•	9,991	13.0	8,863	12.5	7,876	11.7	7,143	11.3
60 - 64 " "		7,507	9.7	6,912	9.7	6,484	9.6	6,424	10.1
65 - 69 " "		4,432	5.7	3,809	5.4	4,074	6.1	4,379	6.9
70 years and over - ans et plus		3,682	4.8	3,114	4.4	3,000	4.5	4,128	6.5

TABLE 31. Other Selected Farm Data, 1971, 1976, 1981 and 1986
TABLEAU 31. Autres données agricoles sélectionnées, 1971, 1976, 1981 et 1986

Item - Détail	Unit	1971	1976	1981	1986
rem - Detail	Unité				
ARMS - FERMES					
otal number of farms - Nombre total de fermes	No nbre	76,970	70,958	67,318	63,431
esidence of farm operators - Résidence des exploitant(e)s agricoles:					
Total number residing on farm operated - Nombre total résidant dans la ferme exploitée	No nbre	58,431	55,216	55,060	51,478
9 - 12 months - mois	11 11 11 11	53,348 3,758	49,668 3,463	49,879 3,302	47,360 2,689
<ul><li>5 ~ 8 months - mois</li><li>4 months or less - mois ou moins</li></ul>	11 11	1,325	2,085	1,879	1,429
Number not residing on farm operated - Nombre ne résidant pas dans la ferme exploitée	11 11	18,539	15,742	12,258	11,95
ype of organization - Forme juridique:					
Individual or family farm - Ferme individuelle ou familiale	19 R	71,535(1)	65,281(1)	59,671	54,47
Partnership - Société en nom collectif: - with a written agreement - avec convention écrite	<b>11</b> 11	3,829	2,266	1,378	1,38
- with no written agreement - sans convention écrite	17 11	••		4,003	4,96
Legally constituted company - Compagnie juridiquement constituée: - Family - Famille	и п	1,160	2,631	1,768	2,09
- Other - Autre	11 11	147	406	124	10
Other types - Autres formes juridiques	11 11	299	374	374	41
REAS - SUPERFICIES					
otal land area of Saskatchewan - Superficie totale de la terre de la Saskatchewan	ac. ha	140,878,080 57 011 330	140,878,080 57 011 330	140,878,080 57 011 330	140,878,08 57 011 33
otal area of farms - Superficie agricole totale	ac. ha	65,056,875 26 327 580	65,511,431 26 511 533	64,116,652(2) 25 947 086(2)	65,728,44 26 599 35
'arm land classfied by tenure - Superficie des terres agricoles classées selon le mode d'occupation:					
Total area owned - Superficie totale possédée	ac. ha	46,112,300 18 660 984	45,221,164 18 300 354	43,339,417 17 538 838	40,824,42 16 521 05
Total area rented - Superficie totale louée	ac. ha	18,944,575 7 666 597	20,290,267 8 211 179	20,777,227 8 408 245	24,904,01 10 078 29
Jse of farm land - Utilisation de la terre agricole:					
'otal improved land - Superficie totale des terres améliorées	ac. ha	46,426,487 18 788 131	46,774,511 18 928 971	48,639,871 19 683 855	49,530,72 20 044 37
Under crops - En culture	ac. ha	27,339,147 11 063 759	26,195,439 10 600 917	29,012,310 11 740 864	32,928,79 13 325 81 2,171,38
Pasture - Pâturage	ac. ha	1,958,192 792 452	2,246,653 909 188	2,410,177 975 364	878 72
Summerfallow - Jachères	ac. ha	16,559,825 6 701 523	17,758,608 7 186 653	16,567,094 6 704 464	13,981,84 5 658 25
Other improved land - Autre terre améliorée	ac. ha	569, 323 230 397	573,811 232 213	650,290 263 163	448,70 181 <i>5</i> 8
Total unimproved land - Superficie totale des terres non améliorées	ac.	18,630,388	18,736,920	15,476,808	16,197,77
	ha ac.	7 539 450 999,180	7 582 562 1,025,444	6 263 241 695,979	6 554 93 377,3
Woodland - Terre à bois	ac. ha	404 354	414 982	281 653	152 6
Other unimproved land - Autre terre non améliorée	ac.	17,631,208	17,711,476	14,780,829	15,820,4

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 31. Other Selected Farm Data, 1971, 1976, 1981 and 1986 - Continued
TABLEAU 31. Autres données agricoles sélectionnées, 1971, 1976, 1981 et 1986 - suite

Item - Détail	Unit	10			
item - Detail	Unité	1971	1976	1981	1986
Horticulture and greenhouse area - Superficie horticole et des serres:					
Berries and grapes, total area - Superficie totale des petits fruits et raisin	ac.	61	58	20	155
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha No nbre	25 64	23 16	<b>≅</b> 27	62 44
Tree fruits, total area - Superficie totale des arbres fruitiers	ac.	203	212	78	56
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha No. – nbre	82 84	86 46	31 51	22 97
Vegetables, total area - Superficie totale des légumes	ac.	904	1,182	1,470	1,213
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha No. – nbre	366 137	478 94	595 139	491 169
Greenhouses, total area - Superficie totale des serres	sq.ft pi.car. m <sup>2</sup>	222,900		560,509	805,359
Farms reporting - Fermes déclarantes	m <sup>2</sup> No. – nbre	20 <sup>708</sup> 61	••	52 073 200	74 820 225
Technology and management practices (3) - Technologie et pratiques de gestion (3):					
Area fertilized - Superficie fertilisée	ac.	3,701,960	••	13,654,683	20,077,392
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha No nbre	1 498 130 17,286	••	5 525 854 34,673	8 125 031 40,869
Area sprayed for insects and disease - Superficie pulvérisée contre les insectes et les maladies	ac.	603,619	••	1,502,887	6,917,376
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha No nbre	244,276 3,860	••	608 197 10,302	2 <sup>'</sup> 799 <sup>'</sup> 362 27,706
Area sprayed for weeds and brush - Superficie pulvérisée contre les mauvaises herbes					·
et broussailles	ac. ha	8,007,853 3 240 663		13,204,633 5 343 725	25,788,378 10 436 185
Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	37,341		37,157	51,346
Selected machinery and equipment on farms - Machines et matériel dans les fermes - quelques données:					
Tractors, total number - Nombre total de tracteurs Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	132,632 70,309	140,535 64,030	145,362 60,660	167,034 57,331
Grain combines, total number - Nombre total de moissonneuses-batteuses	11 11	61 911	(1.20)	£0. 70±	
Farms reporting - Fermes déclarantes	11 11	61,811 56,536	61,304 52,418	59,704 50,149	58,145 47,577
Swathers, total number - Nombre total d'andaineuses Farms reporting - Fermes déclarantes	H H	61,282 54,837	62,717 52,011	67,588 51,322	70,455 49,435
Capital - Biens en capital:					
Total capital value - Valeur totale des biens en capital	\$	5,492,078,800	12,706,675,608	31,368,546,039	29,254,246,149
Value of land and buildings - Valeur de la terre et des bâtiments	n	3,868,089,100	9,297,756,811	25,048,167,449	21,830,014,692
Value of machinery and equipment - Valeur des machines et du matériel	11	1,026,494,100	2,575,218,621	4,916,910,342	6,144,339,029
Value of livestock and poultry - Valeur du bétail et de la volaille	Ħ	597,262,050	833,700,176	1,403,468,248	1,279,892,428

TABLE 31. Other Selected Farm Data, 1971, 1976, 1981 and 1986 - Concluded TABLEAU 31. Autres données agricoles sélectionnées, 1971, 1976, 1981 et 1986 - fin

Item - Détail	Unit Unité	1971	1976	1981	1986
Forest products and maple tappings - Produits de la forêt et entailles d'érables:					
Value of forest products sold (3) - Valeur des produits forestiers vendus (3)	\$	204,190	••	993,045	1,194,442
Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	315		246	164
Number of taps on maple trees - Nombre d'entailles d'érables	No nbre	-	••	-	-
Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	-	••	-	-
Hired agricultural labour (3) - Main-d'oeuvre agricole engagée (3):					
Total weeks of paid labour - Nombre total de semaines de travail rémunéré	No nbre	401,897	423,292	413,297	708,299
Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	26,092	18,093	20,522	28,738
Off-farm work (3) - Travail hors exploitation (3):					
Total days of paid off-farm work - Nombre total de jours de travail hors exploitation rémunéré	No nbre	2,548,418	2,437,376	3,064,387	3,185,736
Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	19,926	16,673	20,914	21,048
Selected expenditures (3) - Dépenses - quelques données (	3):				
Rent, total - Loyer, total Farms reporting - Fermes déclarantes	\$ No nbre	30,712,780 26,325	••	217,095,876 33,350	239,713,183 29,799
Cash wages - Salaires versés Farms reporting - Fermes déclarantes	\$ No nbre	23,682,230 26,013		80,842,352 20,522	189,502,118 28,738
Fuel and oil (machinery and heating) - Huile et carburant (machines et chauffage) Farms reporting - Fermes déclarantes	\$ No nbre	52,699,260 71,114	••	241,408,999 63,166	431,871,901 60,588
Fertilizer and lime - Engrais et chaux Farms reporting - Fermes déclarantes	\$ No nbre	7,280,820 18,647		167,455,247 36,202	310,925,369 40,976
Agricultural chemicals - Produits chimiques agricoles Farms reporting - Fermes déclarantes	\$ No nbre	5,835,110 40,753	••	90,427,580 43,163	221,930,280 52,462
Feed and supplements - Aliments du bétail et compléments Farms reporting - Fermes déclarantes	\$ No nbre	26,970,430 31,371		143,532,733 28,394	192,858,591 24,833
Machine rental and custom work - Location de machines et travail à forfait Farms reporting - Fermes déclarantes	\$ No nbre	8,966,110 19,794	••	45,909,346 25,115	90,242,244 32,078

Includes partnerships without a written agreement. - Comprend les sociétés en nom collectif sans convention écrite.
 In 1981, unimproved land was under-reported in the four western provinces - En 1981, la superficie des terres non améliorées a été sous-dénombrée dans les quatre provinces de l'ouest.
 Data reported for the year preceding each census year. - Données rapportées pour l'année précédant chaque année de recensement.

TABLE 32. Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1981 and 1986
TABLEAU 32. Fermes déclarant du bétail et de la volaille classées selon le nombre déclaré, 1981 et 1986

		1981	1986		
Item - Détail	Farms	Animals	Farms	Animals	
	Fermes	Animaux	Fermes	Animaux	
		nu	nber - nombre	77.12	
Cattle - Bovins					
Total	32,805	2,418,457	26,389	2,050,576	
1 - 32 cattle - bovins 33 - 77 " "	12,190 10,590	184,801 559,219	9,869 7,997	148,630	
78 - 122 " "	4,947	478,722	4,030	421,691 390,848	
123 - 177 " "	2,513	366,080	2,103	306,519	
178 - 272 " "	1,507	325,430	1,407	302,518	
273 - 527 " "	819	291,312	<sup>*</sup> 735	264,221	
528 - 1,127 " "	198	138,101	209	149,372	
1,128 cattle and over - bovins et plus	41	74,792	39	66,777	
Dairy cows - Vaches laitières					
Total	7,197	84,619	4,289	53,097	
1 - 17 dairy cows - vaches laitières	5,767	21,592	3,464	10,495	
18 - 47 " " " "	977	29,684	463	15,412	
48 - 77 " " " "	328	19,219	247	14,739	
78 - 122 " " " "	93	8,879	88	8,13	
123 - 177 " " "	26	3,820	21	2,99	
178 dairy cows and over - vaches laitières et plus	6	1,425	6	1,322	
Beef cows - Vaches de boucherie					
Total	27,753	946,049	22,643	765,787	
1 - 17 beef cows - vaches de boucherie	10,773	91,442	8,993	75,267	
18 - 47 " " " " "	11,064	328,746	8,824	262,836	
48 - 122 " " " " "	5,062	356,740	4,143	291,639	
123 - 177 " " " " "	500	72,290	388	55,768	
178 - 272 " " " " "	234	49,129	193	40,700	
273 - 527 " " " " "	103	35,457	89	30,600	
527 beef cows and over - vaches de boucherie et plus	17	12,245	13	8,977	
Pigs - Porcs					
Total	9,177	574,334	5,778	599,021	
1 - 77 pigs - porcs	7,733	114,718	4,449	67,781	
78 - 272 " "	979	143,353	790	119,399	
273 - 527 " "	283	106,136	308	117,579	
528 - 1,127 " "	118	82,223	151	110,508	
1,128 - 2,652 " "	54	90,460	58	97,077	
2,653 pigs and over - porcs et plus	10	37,444	22	86,677	
iows - Truies					
Total	4,390	62,748	2,982	66,351	
1 - 32 sows - truies	3,940	26,536	2,429	19,656	
33 - 77 " "	308	15,052	378	18,815	
78 - 177 " "	103	11,370	125	14,223	
178 - 272 " "	32	6,726	33	7,250	
273 sows and over - truies et plus	7	3,064	17	6,407	

TABLE 32. Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1981 and 1986 - Concluded TABLEAU 32. Fermes déclarant du bétail et de la volaille classées selon le nombre déclaré, 1981 et 1986 - fin

	1	1981	1986		
Item - Détail	Farms	Animals	Farms	Animals	
	Fermes	Animaux	Fermes	Animaux	
		nur	nber - nombre		
Sheep - Moutons				A	
Total	1,132	77,052	1,021	53,275	
1 - 17 sheep - moutons 18 - 47 " " 48 - 122 " " 123 - 527 " " 528 sheep and over - moutons et plus	617 215 137 139 24	3,504 6,494 10,688 34,089 22,277	575 188 145 101 12	3,206 5,404 10,679 25,040 8,946	
Ewes - Brebis		20, 007	931	24,846	
Total	1,050	39,807	931	24,040	
1 - 17 ewes - brebis 18 - 47 " " 48 - 122 " " 123 - 272 " " 273 ewes and over - brebis et plus	671 179 115 61 24	3,749 5,246 8,660 10,659 11,493	632 164 87 38 10	3,241 4,763 6,585 6,665 3,592	
Horses and ponies - Chevaux et poneys					
Total	13,474	60,180	13,420	67,484	
1 - 2 animals - animaux 3 - 7 " " 8 - 17 " " 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 177 " " 178 animals and over - animaux et plus	6,875 4,897 1,240 392 44 23	10,233 20,632 13,490 10,139 2,495 2,584 607	6,330 5,172 1,402 410 58 42 6	9,512 22,123 15,229 10,898 3,355 4,867 1,500	
Laying hens - Poules pondeuses	12.714	1,211,218	8,124	1,023,041	
Total	13,714	1,211,210	•	•	
1 - 122 layers - pondeuses 123 - 972 " " 973 - 9,977 " " 9,978 - 20,022 " " 20,023 layers and over - pondeuses et plus	13,288 330 81 6 9	362,392 75,807 325,241 90,260 357,518	7,746 281 77 9 11	216,280 61,624 322,329 144,484 278,324	

TABLE 33. Farms Reporting Crops Classified by Area Reported, 1981 and 1986
TABLEAU 33. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie déclarée, 1981 et 1986

		1981	1	986
Item - Détail	Farms	Acres	Farms	Acros
	Fermes	ricies	Fermes	Acres
		nı	ımber - nombre	
Wheat (spring sown) - Blé de printemps				
Total	56,813	15,889,294	52,566	17,354,847
1 - 72 acres	6,006	288,159	4,969	237,196
73 - 192 " 193 - 362 "	18,617	2,420,765	15,110	1,964,189
193 - 362 " 363 - 697 "	18,190	4,867,889	15,640	4,223,783
698 - 1,197 "	10,967 2,488	5,294,691	11,988	5,895,167
1,198 - 2,997 "	530	2,125,336 837,757	3,811 1,004	3,281,570 1,589,588
2,998 acres and over - et plus	15	54,697	44	163,354
Durum wheat - Blé durum				
Total	17,577	3,440,094	14,832	3,509,153
1 - 47 acres	1,354	44,582	700	
48 - 127 "	6,647	562,273	789 4,703	25,029
128 - 362 "	7,487	1,574,272	6,732	403,863 1,442,796
363 - 947 "	1,897	1,007,566	2,307	1,251,203
948 - 1,797 "	170	201,073	272	321,716
1,798 acres and over - et plus	22	50,328	29	64,546
Oats for grain - Avoine-grain				
Total	19,612	1,097,558	12,777	748,085
1 - 32 acres	7,783	154,495	4,920	96,482
33 - 127 "	10,376	650,864	6,708	427,063
128 - 192 " 193 - 362 "	890	134,842	732	110,920
363 - 447 "	494	120,007	369	89,314
448 - 697 "	36 22	14,240 11,110	24 18	9,666
698 acres and over - et plus	11	12,000	6	9,540 5,100
Barley for grain - Orge-grain				
Total	29,898	3,693,411	26,269	3,578,588
1 - 72 acres	11,874	512,422	9,144	391,790
73 - 192 "	13,064	1,527,104	11,936	1,420,759
193 - 447 "	4,235	1,144,529	4,382	1,197,721
448 - 947 " 948 1 797 "	614	357,095	703	409,927
948 - 1,797 " 1,798 - 2,397 "	94	111,500	78	92,436
2,398 acres and over - et plus	10 7	20,960 19,801	13 13	25,775 40,180
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne				
Total	4,579	441,385	3,538	358,823
1 - 72 acres	2,360	100,608	1,798	72,779
73 - 127 " 128 - 277 "	1,202	113,625	880	83,262
1/0 = /// "	805	141,299	664	119,349
278 - 572 " 573 - 697 "	183 15	65,023 9,391	170 10	61,568 6,170

TABLE 33. Farms Reporting Crops Classified by Area Reported, 1981 and 1986 - Concluded TABLEAU 33. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie déclarée, 1981 et 1986 - fin

	1	981	19	86
Item - Détail	Farms	_	Farms	Acres
	Fermes	Acres	Fermes	Acres
		nu	mber - nombre	·
Tame hay - Foin cultivé				
Total	20,246	1,745,967	19,373	1,779,296
1 - 47 acres	9,176	216,822	8,768	204,750
48 - 127 "	7,069	552,487	6,357	498,761 548,593
128 - 277 "	3,007	543,819	3,006 630	197,620
278 - 362 "	503 354	158,178 156,656	459	203,582
363 - 572 " 573 - 1,197 "	124	90,732	145	107,048
1,198 acres and over - et plus	13	27, 273	8	18,942
Canola (rapeseed) - Colza (canola)				
Total	9,639	1,350,956	14,990	2,517,826
. 72	3,230	148,881	3,675	175,948
1 - 72 acres	2,627	251,309	3,953	382,286
73 - 127 " 128 - 277 "	2,713	486,529	5,047	914,706
278 - 572 "	´908	332,365	1,918	711,982
573 - 1,197 "	146	109,866	352	260,909
1,198 acres and over - et plus	15	22,006	45	71,995
Flaxseed - Lin		252.202	5 821	749 934
Total	3,635	359,009	5,821	749,936
1 - 72 acres	1,670	73,671	1,979	92,121
73 - 192 "	1,650	186,494	2,844	334,813
193 - 362 "	251	63,671	760	194,659
363 - 572 "	48	21,579	170 68	74,787 53,556
573 acres and over - et plus	16	13,594	68	,,,,,,
Mustard seed - Graines de moutarde				240 289
Total	1,102	128,999	2,327	349,288
1 - 77 acres	422	22,280	568	31,498
78 - 127 "	351	34,154	702	67,205
128 - 277 "	259	43,975	802	141,553 45,925
278 - 362 "	40	12,242	149 83	39,137
363 - 697 " 698 acres and over - et plus	24 6	10,858 5,490	23	23,970
•				
Dry field peas - Pois secs de grande culture		22.040	1 207	164,585
Total	468	39,040	1,296	
1 - 77 acres	275	12,292	516	24,262
78 - 192 "	165	18,635	573 153	67,676 40,541
193 - 362 "	23	5,528 2,585	153 54	32,106
363 acres and over - et plus	5	2,767	7*	22,100



TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	T	otal Farm Are	8	Tota	el Improved A	rea	Tota	Unimproved	Area
Geographic	Superfic	ie totale des	fermes	Superfi	cie totale am	éliorée	Superfici	e totale non	améliorée
ldentification Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hecteres
Saskatchewan	63,431	65,728,443	26,599,354	62,895	49,530,723	20,044,370	47,362	16, 197,720	6,554,984
Division No. 1	3,340	3,401,425	1,376,507	3,299	2,644,945	1,070,371	2,870	755,480	306,136
Antler No. 61	219	203,513	82,358	214	158,366	64,088	202	45, 147	18,270
Argyle No. 1	137	126,503	51, 193	136	109,192	44, 188	119	17,311	7,005
Benson No. 35	204	195,673	79, 186	202	176,588	71,462	162	19,085	7,723
Brock No. 64	138	171,373	69,352	132	112,513	45.532	123	58,860	23,819
Browning No. 34	206	218,773	88,534	206	192,784	78,016	169	25,989	10,517
Coalfields No. 4	150	183,029	74,069	149	118,867	48,103	123	64,162	25,965
Enniskillen No. 3	187	208, 188	84,250	183	166, 102	67,219	149	42,086	17,031
Estevan No. 5	186	178,557	72,259	182	142,477	57,658	141	36,080	14,601
Golden West No. 95	173	172,183	69,679	170	134,997	54,631	152	37,186	15,048
Hazelwood No. 94	150	139,543	56,471	148	90,705	36,707	138	48,838	19,764
Maryfield No. 91	173	166,813	67,506	172	122,524	49,583	158	44,289	17,923
Moose Creek No. 33	161	180,560	73,070	161	140,466	56,844	146	40,094	16,225
Moose Mountain No. 63	223	199,237	80,628	222	154,375	62,473	187	44,862	18, 155
Mount Pleasant No. 2	180	193,641	78,363	179	162,397	65,719	133	31,244	12,64
Reciprocity No. 32	168	151,121	81.156	167	124,411	50,347	151	26,710	10,80
Storthoaks No. 31	135	167,093	67,620	135	143,505	58,074	117	23.588	9,545
Tecumseh No. 65	172	197,672	79,995	172	152,164	61,578	153	45,508	18,410
Walpole No. 92	203	187,029	75,687	200	128,830	52,135	184	58, 199	23,55
Wawken No. 93	175	160,924	65,123	169	113,682	46,005	163	47,242	19,111
Division No. 2	3,464	4,072,997	1,648,283	3,442	3,073,281	1,243,712	2,614	999,716	404,570
Bengough No. 40	183	239,876	97,074	180	142,667	57.735	165	97,209	39,339
Brokenshell No. 68	139	178,088	72,069	1	129,989	52,604	97	48,099	19,46
Caledonia No. 99	167	210,503	85,187	167	156,083	53, 164	118	54,420	12,20
Cambria No. 6	164	206,293	83,483	1	176, 132	71,278	124	30, 161 46, 652	18,87
Cymri No. 36	194	222,068	89,867	ł	175,416	70,988	153	40,541	16,40
Elmsthorpe No. 100	171	191,704	77.579		151,163	61, 173	146 156	19,334	7,82
Fillmore No. 96	204	215,685	87.284	1	196,351	79,460	166	24, 170	9,78
Griffin No. 66	192	187,861	76,024	1	163,691	66,243 31,353	71	113,863	46,07
Happy Valley No. 10	83	191,339	77,432	1	77,476	66,988	186	41,009	16,59
Key West No. 70	214	206,541	83,584		165.532 95,333	38,579	128	84,328	34, 12
take Alma No. 8	142	179,661	72,706		163,512	66, 170	1	62,955	25,47
Laurier No. 38	170	226, 467	91,647		144,374	58.426		55,900	22,62
Lomond No. 37	159	200,274	81,048	1			Ì	37,733	15,27
Norton No. 69	177	189,622	76,737	1	151,889	61,467	1	9,622	3,89
Scott No. 98	214	206,616	83,614		196.994	79,720	ì	29,039	11,75
Souris Valley No. 7	156	196,276	79,430	156	167,237	67.678	131	25,039	11,73

TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	,	lotal Farm Ar	 ea	To	tal Improved	Area	Tot	al Unimproved	l Area
Geographic Identification	Superfi	cie totale de	s fermes	Superf	cie totale ar	néliorée	Superfic	ie totale nor	amélior <del>é</del> e
Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hecteres
Surprise Velley No. 9	121	210,253	85,086	121	119,247	48,257	105	91,006	36,828
The Gap No. 39	148	196,934	79,696	147	128,094	51,837	130	68,840	27,858
Wellington No. 97	199	183,491	74,256	196	157,597	63,777	118	25,894	10,478
Weyburn No. 67	267	233,445	94,471	266	214,504	86,806	160	18,941	7,665
Division No. 3	3,465	4,338,505	1,755,730	3,451	3,259,758	1,319,177	2,197	1,078,747	436,553
Auvergne No. 76	172	209.795	84,901	172	177,200	71,710	114	32.595	13, 190
Excel No. 71	228	247,444	100, 137	226	201,063	81,367	171	46,381	18,769
Glen Bain No. 105	191	191,660	77,562	191	185,031	74,879	81	6,629	2,682
Glen McPherson No. 46	90	146,415	59,252	90	80,289	32,491	70	66, 126	26,760
Gravelbourg No. 104	210	226,460	91,645	210	215,050	87,027	97	11,410	4,617
Hart Butte No. 11	133	182,745	73,954	132	136,749	55.340	97	45,996	18,613
Lake of the Rivers No. 72	183	197,424	79,894	183	171,730	69,496	108	25,694	10,397
Lake Johnston No. 102	130	145,061	58,704	130	119,175	48,228	86	25,886	10,475
Mankota No. 45	196	425,533	172,207	195	. 201,524	81,594	159	223,909	90,612
Old Post No. 43	241	449,046	181,722	238	235,877	95,456	207	213,169	86,266
Pinto Creek No. 75	158	219,006	88,628	158	185,024	74,876	96	33,982	13,752
Poplar Valley No. 12	134	190,726	77, 184	133	138,061	55,871	99	52,665	21,312
Stonehenge No. 73	272	256,310	103,724	271	237,648	96, 172	121	18,662	7,552
Sutton No. 103	194	177, 145	71,688	194	168,096	68,026	80	9,049	3,661
Terrell No. 101	151	203,078	82, 182	149	115,763	46,847	131	87,315	35,335
Waverley No. 44	165	215,017	87,014	163	128,344	51,938	137	86,673	35,075
Whiska Creek No. 106	193	201,035	81,355	193	174,950	70,799	107	26,085	10,556
Willow Bunch No. 42	226	254,088	102,825	225	195,712	79,201	160	58,376	23,623
Wood River No. 74	198	200,517	81, 146	198	192,372	77,850	76	8, 145	3,296
Division No. 4	2, 162	5, 120, 150	2,072,050	2, 128	2,469,186	999,244	1,652	2,650,964	1,072,806
Arlington No. 79	132	204,495	82,756	130	136,420	55,207	99	68,075	
Bone Creek No. 108	168	194,523	78,720	168	173,909	70,378	100	20,614	27,548
Carmichael No. 109	146	202,775	82,060	144	144,488	58,472	120	58,287	8,342 23,587
Frontier No. 19	156	441,312	178,592	155	235,394	95,260	82	205,918	
Gressy Creek No. 78	119	213,059	86,221	117	121,291	49,084	86	1	83,332
Lac Pelletier No. 107	167	206,677	83,639	166	166,931	67,554	- 1	91,768	37, 137
Lone Tree No. 18	108	238,722	96,607	108	191,540	i	120	39,746	16,084
Maple Creek No. 111	262	722,778	292,497	252	222,537	77.513 90,057	75	47.182	19,093
Piapot No. 110	179	400,563	162, 102	170	138,794	ļ	228	500,241	202,440
Reno No. 51	194	882,795	357,254	191		56, 167	171	261,769	105,934
Val Marie No. 17	165	683,980	276,796		267,528	108,264	154	615,267	248,989
White Valley No. 49	237	517,912		165	211,003	85,389	131	472,977	191,406
Wise Creek No. 77			209,591	233	313,668	126,936	178	204,244	82,654
	129	210.559	85,210	129	145,683	58,955	108	64,876	26,254

TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	To	otal Farm Are	В	Total	al Improved A	rea	Total Unimproved Area			
Geographic	Superficie totale des fermes			Superfi	cie totale am	éliorée	Superfici	e totale non	améliorée 	
Identification Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	
Division No. 5	4, 141	3,437,755	1,391,209	4,114	2,727,545	1,103,798	3,677	710,210	287,41	
Cana No. 214	284	195.654	79,178	282	153,487	62,113	251	42, 167	17,06	
Chester No. 125	220	207,958	84,157	220	172,862	69,954	206	35,096	14,20	
Churchbridge No. 211	306	220,724	89,323	305	180,396	73,003	265	40,328	16,32	
Elcapo No. 154	245	242,662	98,201	244	191,662	77,562	221	51,000	20,63	
Fertile Belt No. 183	333	240,915	97,494	332	191,701	77,578	296	49,214	19,91	
Grayson No. 184	248	205,670	83,231	246	167,566	67,811	231	38,104	15,42	
Kingsley No. 124	208	202,409	81,912	207	167,521	67.793	180	34,888	14, 11	
Langenburg No. 181	232	157,678	63,810	232	130,632	52,864	200	27,046	10,94	
Martin No. 122	146	138,691	56, 126	146	101,870	41,225	130	36,821	14,90	
McLeod No. 185	319	218,387	88,378	319	186,280	75,384	271	32.107	12,99	
Moosomin No. 121	157	136,258	55,141	155	108,103	43,747	131	28, 155	11,39	
Rocenville No. 151	177	169,707	68,677	174	128,544	52,019	159	41,163	16,65	
Saltcoats No. 213	252	194,733	78,805	249	159,913	64,714	217	34,820	14,09	
Silverwood No. 123	195	200,509	81,143	194	153,382	62,071	184	47, 127	19,0	
Spy Hill No. 152	151	181,282	73,362	150	111,019	44,927	134	70,263	28,4	
Stanley No. 215	287	192,346	77,839	285	155,731	63,022	261	36,615	14,8	
Willowdale No. 153	171	144, 190	58,351	168	113,004	45,731	153	31,186	12,6	
Holseley No. 155	210	187,982	76,073	206	153,872	62,269	187	34,110	13,80	
Division No. 6	4,912	4,031,782	1,631,604	4,880	3,573,434	1,446,117	3,236	458,348	185,4	
Abernethy No. 186	211	191,004	77,296	211	162,509	65,765	178	28,495	11,5	
Bratt's Lake No. 129	181	187,308	75,800	181	184,825	74,796		2,483	1,0	
Cupar No. 218	305	230,944	93,459	304	201,375	81,493		29,569	11.9	
Dufferin No. 190	211	232,939	94,267	210	181,066	73,274	168	51,873	20,9	
Edenwold No. 158	395	243,397	98.499	390	220,793	89,351		22,604	9, 1	
Francis No. 127	323	269,403	109,023	321	244,627	98,997		24,776	10,0	
Indian Head No. 156	207	186, 150	75,332	206	162,588	65,797		23,562	9,5	
Lajord No. 128	228	204,338	82,692	227	198.067	80, 154	1	6,271	2,5	
Lipton No. 217	277	204,678	82,830	276	177,015	71,635		27,663	11,1	
Longlaketon No. 219	347	262,912	106,396	344	224,159	90,713		38,753	15,6	
Lumsden No. 189	276	195,843	79,254	269	162,365	65,706		33,478	13,5	
McKillop No. 220	177	166,033	67,191	İ	139,318	56,379		26,715	10.8	
Montmartre No. 126	276	225,601	91,297	.1	190,134	76,944		35,467	14,3	
North Qu'Appelle No. 187	146	112,157	45.388	1	94,209	38, 125	1	17,948	7,2	
Pense No. 160	221	194, 177	78,580	219	181,526	73,460		12,651	5,1	
Redburn No. 130	197	191,594	77,535	197	185,219	74,955	1	6,375	2,5	
Sernia No. 221	221	221,058	89,458	221	204,662	82,823		16,396	6,6	
Sherwood No. 159	235	176,767	71,535	233	172,909	69,973	62	3,858	1,5	

TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

- pai uiv	/ision de re		et subaivi	sion de re	censement	unifiée	T		
	1	iotal Farm Ar	<b>e</b> a	To	tal Improved	Area	Tot	al Unimprove	d Area
Geographic Identification	Superfi	cie totale de	s fermes	Superf	icie totale a	méliorée	Superfic	ie totale no	n améliorée
ldentification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
South Qu'Appelle No. 157	313	202,464	81,934	311	175,022	70,628	248	27,442	11, 105
Tullymet No. 216	165	133,015	53,829	165	111,046	44,938	145	21,969	8,890
Division No. 7	3,585	4,518,033	1,828,382	3,547	3,385,092	1,369,897	2,307	1,132,941	458,484
Baildon No. 131	221	226,437	91,635	220	185,530	75,081	132	40,907	16,554
Canaan No. 225	109	134,259	54,332	109	115.039	46,554	74	19,220	7,778
Caron No. 162	134	157.256	63,639	132	118,234	47.847	74	39,022	15,791
Chaplin No. 164	92	202,687	82,105	87	100,738	40.767	73	102,149	41,338
Coteau No. 255	174	220,991	89,431	174	167.506	67,787	123	53,485	21,644
Coulee No. 136	225	215,730	87,302	225	173,615	70,259	155	42,115	17,043
Craik No. 222	170	215,688	87,285	169	187,628	75,930	97	28,060	11,355
Enfield No. 194	195	235,918	95,472	194	186,559	75,497	135	49,359	19,974
Excelsion No. 166	290	302,833	122,552	288	238,610	96,562	215	64,223	25,990
Eyebrow No. 193	194	221,821	89,767	192	197,438	79,900	109	24,383	9.867
Hillsborough No. 132	52	101,721	41, 165	58	37,267	15,081	57	64,454	26,083
Huron No. 223	102	172,819	69.937	97	128,937	52, 178	67	43,882	17.758
King George No. 256	117	172.879	69,961	116	117.985	47.746	72	54,894	22,214
Lawtonia No. 135	184	207.652	84,033	184	182,426	73.825	134	25,226	10,208
Maple Bush No. 224	96	166,579	67,412	95	129.743	52,505	61	36,836	14,906
Marquis No. 191	201	187.384	75,831	200	173, 187	70.086	62	14, 197	5,745
Moose Jaw No. 161	264	201,204	81,424	260	181,021	73,256	95	20, 183	8, 167
Morse No. 165	229	311,625	126, 110	226	211.317	85,516	184	100,308	40,593
Rodgers No. 133	105	162,669	65,829	105	100,414	40,636	76	62,255	25, 193
Shamrock No. 134	134	185,771	75, 178	134	150,679	60,977	95	35,092	14,201
Victory No. 226	153	346,501	140,223	153	183,078	74.089	113	163,423	66, 134
Wheatlands No. 163	134	167,409	67,748	129	118, 141	47,809	104	49,268	19,938
Division No. 8	3,834	5,368,468	2, 172, 541	3,793	3,925,347	1,588,936	2,069	1,442,121	583,605
Big Stick No. 141	104	242,609	98, 180	102	114,928	46,509	80	127,681	51,670
Chesterfield No. 261	282	450,647	182,370	281	312,220	126,350	168	138,427	56,019
Clinworth No. 230	201	347,546	140,646	196	175,561	71.047	61	171,985	69,599
Deer Forks No. 232	107	168,712	68,275	105	113,855	46,075	48	54,857	22,199
Enterprise No. 142	148	210.427	85, 156	148	179,226	72,530	94	31,201	12,626
Fox Valley No. 171	184	275.430	111,462	181	194,046	78,527	106	81,384	32,934
Gull Lake No. 139	108	204.707	82,841	106	125,854	50.931	77	78,853	31,910
Happyland No. 231	333	332,843	134,696	331	292,056	118, 190	112	40,787	16,505
Lacadena No. 228	355	427,286	172,916	353	319,592	129,334	205	107,694	43,582
Miry Creek No. 229	216	315, 151	127.537	215	226.907	91,825	110	88,244	35,711
Monet No. 257	235	400,825	162,208	234	300,051	121.426	128	100,775	40,782
Newcombe No. 260	163	252,868	102,332	161	204. 187	82.631	66	48,681	19,700

TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

Pittville No. 169		1	otal Farm Area	9	Tota	al Improved A	rea	Total Unimproved Area			
		Superfic	ie totale des	fermes	Superfi	cie totale am	éliorée	Superfici	e totale non	amé liorée	
Sinternate No. 188   262   308.928   125.018   261   244.462   98.930   179   6	ldentification	Reporting Fermes	Acres	Hectares	Reporting Fermes	Acres	Hectares	Reporting Fermes	Acres	Hectares	
Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Secretaria   Sec	ittville No. 169	153	296,549	120,009	153	168,444	68, 166	88	128.105	51,842	
No. 167 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 259 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe Lake No. 260 Snipe	iverside No. 168	262	308,928	125,018	261	244,462	98,930	179	64,466	26,088	
Shipe Lake No. 299 312 333-888 314 334 367 123.092 322 248.770 100.673 195 5 5 5 5 5 5 5 1 101.286 171 188.511 76.287 149 6 5 5 5 1 101.286 171 188.511 76.287 149 6 5 5 1 101.286 171 188.511 76.287 149 6 5 1 101.286 171 188.511 76.287 149 6 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		164	179,499	72,640	164	148,057	59,916	109	31,442	12.724	
Name   No. 138   176   250, 285   171   188, 511   76, 287   149   6   171   188, 511   76, 287   149   6   171   188, 511   76, 287   149   6   171   188, 511   76, 287   149   6   171   188, 511   76, 287   149   6   171   188, 511   76, 287   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149	nipe Lake No. 259	312	399,988	161,869	309	369,620	149,579	94	30,368	12,289	
MeDo No. 138	wift Current No. 137	331	304, 167	123,092	322	248.770	100,673	195	55,397	22.418	
Buchanan No. 304	ebb No. 138	176	250,285	101,286	171	188,511	76,287	149	61,774	24,999	
Buchana No. 304 235 100.043 270 288 131,195 53.092 223 4   Cleyton No. 333 358 237,150 95,971 357 177,228 71,721 326 5   Cote No. 271 217 187,331 75,810 216 143,216 57,957 182 4   Gerry No. 245 247 179,419 72,608 247 124,088 50.216 227   Good Lake No. 274 247 176,472 71,415 246 139,935 56,629 206   Mazel Bell No. 335 283 205,345 84,718 280 124,882 50,537 258   Insinger No. 275 263 205,274 83,071 263 150,117 60,750 235   Invermey No. 305 224 172,993 70,007 221 124,513 50,388 204 4   Keys No. 303 212 151,247 61,207 210 123,183 49,850 185 2   Livingston No. 331 200 154,223 62,411 198 114,113 46,179 178 4   Drkney No. 244 315 202,416 81,914 313 156,150 63,191 286   Precedit No. 334 403 250,391 101,329 396 177,586 71,858 343   Sliding Hills No. 273 293 204,378 82,708 292 181,073 73,277 237   St. Philips No. 301 157 117,000 47,348 156   Big Quill No. 308 245 196,520 79,528 240 164,392 66,527 199   Elifros No. 307 223 164,988 66,768 220 134,603 54,471 195   Emerald No. 276 388 304,381 123,178 385 243,711 98,626 322   Inuna Bon Accord No. 246 277 200,119 80,985 277 149,888 60,657 235   Keltross No. 247 267 210,278 85,095 267 186,993 67,579 244   Kutews No. 278 162 128,910 52,168 151 100,745 40,770 149   Lakeside No. 338 157 150,693 60,983 153 128,385 51,955 107   Lekeview No. 337 266 184,531 74,677 226 159,389 64,502 184   Leve No. 339 268 216,417 87,580 268 201,521 83,980 152   Leve No. 339 268 216,417 87,580 268 201,521 83,980 152   Leve No. 339 268 216,417 87,580 268 201,521 83,980 152   Leve No. 339 268 266 216,417 87,580 268 201,521 83,980 152   Leve No. 339 268 266 216,417 87,580 268 201,521 83,980 152   Leve No. 339 268 266 216,417 87,580 268 201,521 83,980 152   Leve No. 339 268 266 216,417 87,580 268 201,521 83,980 152   Leve No. 339 268 266 216,417 87,580 268 201,521 83,980 152   Leve No. 339 268 266 266 201,521 83,980 152   Leve No. 339 268 266 266 201,521 83,980 152   Leve No. 339 268 266 266 201,521 83,980 152   Leve No. 339 268 266 266,417 87,580 268 267 81,522 82   Leve No. 339 268 266 267 81,522 82   Le	vision No. 9	4, 191	2,995,480	1,212,632	4, 165	2,281,161	923, 153	3,657	715,319	289,479	
Cleyton No. 333	uchanan No. 304	253	166,645	67,438	253	145,100	58,719	210	21,545	8,718	
Cote No. 271  Cote No. 271  Cote No. 271  Cote No. 271  Cote No. 271  Cote No. 271  Cote No. 271  Cote No. 271  Cote No. 271  Cote No. 271  Cote No. 274  Cote No. 274  Cote No. 274  Cote No. 274  Cote No. 274  Cote No. 274  Cote No. 274  Cote No. 274  Cote No. 274  Cote No. 274  Cote No. 274  Cote No. 274  Cote No. 275  Cote No. 335  Cote No. 275  Cote No. 335  Cote No. 275  Cote No. 275  Cote No. 305  Cote No. 275  Cote No. 306  Cote No. 275  Cote No. 307  Cote No. 307  Cote No. 308  Cote No. 275  Cote No. 308  Cote No. 275  Cote No. 308  Cote No. 275  Cote No. 307  Cote No. 308  Cote No. 275  Cote No. 308  Cote No. 308  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Cote No. 309  Co	alder No. 241	240	173, 163	70,076	238	131, 195	53,092	223	41,968	16,983	
Cote No. 271  Gerry No. 245  Good Lake No. 274  247  179, 418  72, 508  247  179, 418  72, 508  247  124, 088  50, 216  227  56, 629  206  384, 718  280  124, 882  50, 537  258  88, 718  280  124, 882  50, 537  258  88, 718  280  124, 882  50, 537  258  88, 718  280  124, 882  50, 537  258  88, 718  280  124, 882  50, 537  258  88, 718  280  124, 882  50, 537  258  88, 718  280  124, 882  50, 537  258  88, 718  280  124, 882  50, 537  258  88, 718  280  124, 513  50, 388  204  48, 718  48, 718  280  124, 882  50, 537  258  88, 718  50, 305  185  185  185  185  185  185  185  1	layton No. 333	358	237,150	95,971	357	177,228	71,721	326	59,922	24.249	
Gord Leke No. 274	ote No. 271	217	187,331	75.810	216	143,216	57.957	182	44,115	17,85	
Hazel Dell No. 335 283 209.345 84.718 280 124.882 50.537 258 88 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	arry No. 245	247	179,419	72,608	247	124,088	50,216	227	55,331	22,39	
Insinger No. 275	ood Lake No. 274	247	176,472	71,415	246	139,935	56,629	206	36,537	14,78	
Invermay No. 305  Invermay No. 305  224  172.993  70.007  221  124.513  50.388  204  48.850  185  21  151.247  61.207  210  123.183  49.850  185  221  151.247  61.207  210  123.183  49.850  185  221  124.513  50.388  204  46.179  178  46.179  178  478  178  488  189  189  189  189  189  189  18	azel Dell No. 335	283	209.345	84,718	280	124,882	50,537	258	84,463	34, 18	
Reys No. 303	nsinger No. 275	263	205,274	83,071	263	150, 117	60,750	235	55,157	22,32	
Livingston No. 303  Livingston No. 331  200  154,223  62,411  198  114,113  46,179  178  47  286  481,914  313  156,150  63,191  286  481,914  313  156,150  63,191  286  483  343  343  343  343  344  3403  250,391  101,329  396  177,566  71,858  343  343  343  344  344  345  347  347	nvermay No. 305	224	172,993	70,007	221	124,513	50,388	204	48,480	19,61	
Orkney No. 244         315         202,416         81,914         313         156,150         63,191         286           Preeceville No. 334         403         250,391         101,329         396         177,566         71,858         343           Sliding Hills No. 273         293         204,378         82,708         292         181,073         73,277         237           St. Philips No. 301         157         117,000         47,348         156         91,138         36,882         136           Hallace No. 243         279         209,033         84,592         279         177,664         71,898         221           Big Quill No. 308         245         196,520         79,528         240         164,392         66,527         199           Elfros No. 307         223         164,988         66,768         220         134,603         54,471         195           Emerald No. 277         268         196,450         79,500         268         171,251         69,302         228           foam take No. 276         389         304,381         123,178         385         243,711         98,626         332           Itune Bon Accord No. 246         277         200,119         8	eys No. 303	212	151,247	61,207	210	123, 183	49,850	185	28,064	11,35	
Preeceville No. 334  August 250,391  Division No. 10  Big Quill No. 307  Emerald No. 277  Emerald No. 277  Emerald No. 277  Emerald No. 277  Emerald No. 277  Emerald No. 277  Emerald No. 276  Tuna Bon Accord No. 245  Kellross No. 247  Kutawa No. 278  Lakeside No. 338  Lakeview No. 337  Lakeview No. 339  Lakeview No. 339  250,391  101,329  396  177,566  71,858  343  343  177,566  71,858  343  343  177,566  71,858  343  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  177,566  71,858  343  136  136  137,566  91,138  36,882  136  136  136  137,566  71,858  247  148,888  66,557  248  149,888  66,657  235  149,888  60,657  235  149,888  60,657  235  149,888  60,657  235  149,888  60,657  235  149,888  151  100,745  100,770  149  Lakeside No. 338  157  150,693  60,983  153  128,385  151,955  107  Lakeview No. 337  268  268  207,521  83,980  152	ivingston No. 331	200	154,223	52,411	198	114,113	46, 179	178	40,110	16,23	
Stiding Hills No. 273 293 204.378 82.708 292 181.073 73.277 237  St. Philips No. 301 157 117.000 47.348 156 91.138 36.882 136  Wallace No. 243 279 209.033 84.592 279 177.664 71.898 221  Division No. 10 3.494 2.891.144 1,170.004 3.468 2.392.112 968.053 2.841 41  Big Quill No. 308 245 196.520 79.528 240 164.392 66.527 199  Elfros No. 307 223 164.988 66.768 220 134.603 54.471 195  Emerald No. 277 268 196.450 79.500 268 171.251 69.302 228  foam Lake No. 276 389 304.381 123.178 385 243.711 98.626 332  Ituna Bon Accord No. 246 277 200.119 80.985 277 149.888 60.657 235  Keilross No. 247 267 210.278 85.096 267 166.993 67.579 244  Kutawa No. 278 162 128.910 52.168 151 100.745 40.770 149  Lakeside No. 338 157 150.693 60.983 153 128.385 51.955 107  Lakeview No. 337 226 184.531 74.677 226 159.389 64.502 184  Leroy No. 339 268 216.417 87.580 268 207.521 83.980 152	rkney No. 244	315	202,416	81,914	313	156, 150	63,191	286	46,266	18.72	
St. Philips No. 301       157       117,000       47,348       156       91,138       36,882       136         Mallace No. 243       279       209,033       84,592       279       177,664       71,898       221         Division No. 10       3,494       2,881,144       1,170,004       3,468       2,392,112       968,053       2,841       41         Big Quill No. 308       245       196,520       79,528       240       164,392       66,527       199         Elfros No. 307       223       164,988       66,768       220       134,603       54,471       195         Emerald No. 277       268       196,450       79,500       268       171,251       69,302       228         Foam Lake No. 276       389       304,381       123,178       385       243,711       98,626       332         Ituna Bon Accord No. 246       277       200,119       80,985       277       149,888       60,657       235         Kellross No. 247       267       210,278       85,096       267       166,993       67,579       244         Kutawa No. 278       162       128,910       52,168       151       100,745       40,770       149         <	reeceville No. 334	403	250,391	101,329	396	177,566	71,858	343	72,825	29.47	
Hallace No. 243 279 209,033 84,592 279 177,664 71,898 221 3,494 2,881,144 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,841 41 1,170,004 3,468 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,112 868,053 2,392,11	iliding Hills No. 273	293	204,378	82,708	292	181,073	73,277	237	23,305	9,43	
Division No. 10  3,494  2,891,144  1,170,004  3,468  2,392,112  968,053  2,841  41  81g Quill No. 308  245  196,520  79,528  240  164,392  66,527  199  Elfros No. 307  223  164,988  66,768  220  134,603  54,471  195  Emerald No. 277  268  196,450  79,500  268  171,251  69,302  228  Foam Lake No. 276  389  304,381  123,178  385  243,711  98,626  332  Ituna Bon Accord No. 246  277  200,119  80,985  277  149,888  60,657  235  Kellross No. 247  267  210,278  85,096  267  166,993  67,579  244  Kutawa No. 278  Lakeside No. 338  157  150,693  60,983  153  128,385  51,955  107  Lakeview No. 337  268  216,417  87,580  268  207,521  83,980  152	t. Philips No. 301	157	117,000	47,348	156	91,138	36.882	136	25,862	10,46	
Division No. 10       3,494       2,891,144       1,170,004       3,468       2,392,112       968,053       2,841       44         Big Quill No. 308       245       196,520       79,528       240       164,392       66,527       199         Elfros No. 307       223       164,988       66,768       220       134,603       54,471       195         Emerald No. 277       268       196,450       79,500       268       171,251       69,302       228         Foam Lake No. 276       389       304,381       123,178       385       243,711       98,626       332         Ituna Bon Accord No. 246       277       200,119       80,985       277       149,888       60,657       235         Kellross No. 247       267       210,278       85,096       267       165,993       67,579       244         Kutawa No. 278       162       128,910       52,168       151       100,745       40,770       149         Lakeside No. 338       157       150,693       60,983       153       128,385       51,955       107         Lakeview No. 337       226       184,531       74,677       226       159,389       64,502       184 <t< td=""><td>lallace No. 243</td><td>279</td><td>209,033</td><td>84,592</td><td>279</td><td>177,664</td><td>71,898</td><td>221</td><td>31,369</td><td>12,69</td></t<>	lallace No. 243	279	209,033	84,592	279	177,664	71,898	221	31,369	12,69	
Elfros No. 307  Emerald No. 277  foam Lake No. 276  Itune Bon Accord No. 246  Keilross No. 247  Kutawa No. 278  Lakeside No. 338  Lakeview No. 337  Lakeview No. 337  Lakeview No. 339  223  164,988  66,768  220  134,603  54,471  195  69,302  228  171,251  69,302  228  332  243,711  98,626  332  277  200,119  80,985  277  149,888  60,657  235  Keilross No. 247  Kutawa No. 278  162  128,910  52,168  151  100,745  40,770  149  Lakeview No. 338  157  150,693  60,983  153  128,385  51,955  107  Lakeview No. 337  226  184,531  74,677  226  159,389  64,502  184  Leroy No. 339		3,494	2,881,144	1,170,004	3,468	2,392,112	968,053	2,841	499,032	201,95	
Emerald No. 277 268 196,450 79,500 268 171,251 69,302 228  Foam Lake No. 276 389 304,381 123,178 385 243,711 98,626 332  Ituna Bon Accord No. 246 277 200,119 80,985 277 149,888 60,657 235  Kellross No. 247 267 210,278 85,096 267 166,993 67,579 244  Kutawa No. 278 162 128,910 52,168 151 100,745 40,770 149  Lakeside No. 338 157 150,693 60,983 153 128,385 51,955 107  Lakeview No. 337 226 184,531 74,677 226 159,389 64,502 184  Leroy No. 339 268 216,417 87,580 268 207,521 83,980 152	lig Quill No. 308	245	196,520	79,528	240	164,392	66,527	199	32, 128	13,00	
Foam Lake No. 276  389  304,381  123,178  385  243,711  98,626  332  1tune Bon Accord No. 246  277  200,119  80,985  277  149,888  60,657  235  Keilross No. 247  Kutawa No. 278  162  128,910  152,168  161  100,745  40,770  149  Lakeside No. 338  157  150,693  60,983  153  128,385  51,955  107  Lakeview No. 337  226  184,531  74,677  226  159,389  64,502  184  Leroy No. 339  268  207,521  83,980  152	Ifros No. 307	223	164,988	66,768	220	134,603	54,471	195	30,385	12,29	
Foam Lake No. 276  389  304.381  123.178  385  243.711  98.626  332  110na Bon Accord No. 246  277  200.119  80.985  277  149.888  60.657  235  Kellross No. 247  267  210.278  85.096  267  166.993  67.579  244  Kutawa No. 278  162  128.910  52.168  151  100.745  40.770  149  Lakeside No. 338  157  150.693  60.983  153  128.385  51.955  107  Lakeview No. 337  226  184.531  74.677  226  159.389  64.502  184  Leroy No. 339  268  216.417  87.580  268  207.521  83.980  152	merald No. 277	268	196,450	79,500	268	171,251	69,302	228	25, 199	10, 19	
Keliross No. 247  Keliross No. 247  Kutawa No. 278  Lakeside No. 338  Lakeside No. 337  Lakeview No. 337  Lakeview No. 339  268  267  210.278  85,096  267  166,993  67,579  244  40,770  149  150,693  60,983  153  128,385  51,955  107  107  108  Lakeview No. 337  226  184,531  74,677  226  159,389  64,502  184  Leroy No. 339  268  216,417  87,580  268  207,521  83,980  152	oam take No. 276	389	304,381	123, 178	385	243,711	98,626	332	60,670	24,55	
Keilross No. 247     267     210.278     85.096     267     166,993     67.579     244       Kutawa No. 278     162     128.910     52.168     151     100.745     40.770     149       Lakeside No. 338     157     150.693     60.983     153     128.385     51.955     107       Lakeview No. 337     226     184.531     74.677     226     159.389     64.502     184       Leroy No. 339     268     216.417     87.580     268     207.521     83.980     152	tuna Bon Accord No. 24	5 277	200,119	80,985	277	149,888	60,657	235	50,231	20,32	
Kutawa No. 278     162     128.910     52.168     151     100.745     40.770     149       Lakeside No. 338     157     150.693     60.983     153     128.385     51.955     107       Lakeview No. 337     226     184.531     74.677     226     159.389     64.502     184       Leroy No. 339     268     216.417     87.580     268     207.521     83.980     152			210,278	85,096	267	166,993	67.579	244	43,285	17,51	
Lekeside No. 338 157 150.693 60.983 153 128.385 51,955 107 Lekeview No. 337 226 184.531 74.677 226 159.389 64.502 184 Leroy No. 339 268 216.417 87.580 268 207.521 83.980 152		1	128,910	52.168	151	100,745	40,770	149	28, 165	11,39	
Lekeview No. 337 226 184,531 74,677 226 159,389 64,502 184  Leroy No. 339 268 216,417 87,580 268 207,521 83,980 152		į į	1	ļ		128,385	51,955	107	22,308	9,02	
Leroy No. 339 268 216.417 87,580 268 207.521 83,980 152			ĺ			159,389	64.502	184	25,142	10.17	
227					1	207.521	83,980	152	8,896	3,60	
							104, 161	237	62,451	25.27	
Prairie Rose No. 309 179 186,879 75,627 177 148,963 60,283 132			1			ļ	60,283	132	37,916	15.34	
Figure Rose No. 303					1			1	35.088	14, 19	

TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

· · · · · ·	1	otal Farm Arc	88	To	ta! Improved	Area	Tot	al Unimprove	d Area
Geographic Identification	Superficie totale des fermes			Superf	icie totale s	méliorée	Superfic	ie totale no	n améliorée
ldentification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Touchwood No. 248	211	165,768	67,083	208	128,600	52,042	187	37,168	15,041
Division No. 11	4,309	3,954,080	1,600,159	4,254	3,350,005	1,355,698	2,941	604,075	244,460
Arm River No. 252	132	161,804	65,479	131	150,938	61,082	62	10,866	4,397
Big Arm No. 251	139	175,895	71, 182	139	161,408	65,319	97	14,487	5,862
Blucher No. 343	217	191,226	77,386	217	171,853	69,546	150	19,373	7,839
Colonsey No. 342	166	141,658	57,326	166	125,813	50,914	126	15,845	6,412
Corman Park No. 344	1,004	506,762	205,079	970	416,348	168,490	697	90,414	36,589
Dundurn No. 314	118	177,365	71,777	106	97,732	39,550	102	79,633	32,226
Last Mountain Valley No. 250	236	211,432`	85,563	236	187,949	76,060	174	23,483	9.503
Loreburn No. 254	241	251,796	101,898	241	241,749	97,832	110	10,047	4,065
Lost River No. 313	136	123, 136	49,831	135	107, 154	43,363	96	15,982	6,467
McCraney No. 282	238	240,960	97,513	238	209,255	84,682	153	31,705	12,830
Morris No. 312	215	204,470	82,746	214	173,873	70,363	153	30,597	12,382
Rosedale No. 283	223	222,262	89,946	222	196,584	79,554	159	25,678	10,391
Rudy No. 284	220	195,689	79, 192	217	167,667	67,852	113	28,022	11,340
Usborne No. 310	158	204,620	82,806	158	167,689	67,861	131	36,931	14,945
Viscount No. 341	205	199,642	80,792	205	168, 113	68,032	173	31,529	12,759
Willner No. 253	173	204.515	82,764	172	167,367	67,731	74	37, 148	15,033
Wolverine No. 340	205	179,619	72,689	205	145,863	59,028	161	33,756	13,660
Wood Creek No. 281	166	205,780	83,276	165	174,449	70,596	131	31,331	12,679
Wreford No. 280	117	155,449	62,907	117	118,201	47,834	79	37,248	15,073
Division No. 12	2,928	3,309,460	1,339,290	2,878	2,635,931	1,066,723	1,993	673,529	272,567
Battle River No. 438	150	183,249	74, 158	155	138.890	56,206	121	44.359	
Biggar No. 347	301	400.674	162,146	297	305,767	123,739	244	94,907	17,951 38,407
Eagle Creek No. 376	201	212,038	85,808	198	160,735	65,047	161	51,303	
Fertile Valley No. 285	229	254,465	102,978	229	218,506	88,426	158	35,959	20,761
Glenside No. 377	146	180,701	73, 127	144	113,814	46.058	132	66.887	14,552 27,068
Harris No. 316	146	187, 159	75,740	146	146,698	59,366	86	40,461	16,373
Marriott No. 317	179	204, 125	82,606	179	175,925	71, 194	126	28.200	11,412
Milden No. 286	158	185,921	75,239	154	168,591	68,226	68	17,330	7,013
Montrose No. 315	155	189.404	76,649	147	121,927	49,342	114	67,477	27,306
Mountain View No. 318	173	186,275	75,383	171	164, 188	66,444	105	22,088	
Perdue No. 346	170	188,342	76,219	167	160,819	65,081	106	27,523	8,938
Pleasant Vailey No. 288	122	171,539	69,419	121	141.630	57,315	91	ł	11, 138
Prairie No. 408	188	182,339	73,789	184	123,742	50,076	ĺ	29,909	12, 103
Rosemount No. 378	97	138,517	56,055	95	92,346	í	172	58,597	23,713
St. Andrews No. 287	233	234,171	94,765	233	218, 194	37,371 88,299	79 60	46.171 15,977	18.684 6.465

TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	To	otal Farm Area	•	Tota	al Improved A	rea i	Total	Unimproved	Area		
Geographic	Superfic	Superficie totale des fermes			Superficie totale améliorée			Superficie totale non améliorée			
Identification  Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares		
Vanscoy No. 345	270	210,540	85,202	258	184, 159	74,526	170	26,381	10,676		
Division No. 13	3,359	4,141,019	1,675,810	3,340	3,295,484	1,333,634	2,116	845,535	342, 175		
Antelope Park No. 322	72	130,112	52,654	71	71,203	28,814	58	58,909	23,839		
Buffalo No. 409	190	217,258	87,921	190	188,242	76.178	133	29,016	11,742		
Cut Knife No. 439	138	199,299	80,653	138	143,568	58,099	106	55,731	22,553		
Eye Hill No. 382	225	227,381	92,017	225	186,403	75.434	151	40,978	16,583		
Grandview No. 349	153	175,606	71,065	153	153,958	62,304	103	21,648	8.760		
Grass Lake No. 381	215	215, 120	87,055	215	187,932	76,053	141	27.188	11,002		
Heart's Hill No. 352	148	205,615	83,209	148	148,887	60,252	102	56.728	22,957		
Hillsdale No. 440	163	210,626	85,237	161	131,082	53,046	147	79,544	32,190		
Kindersley No. 290	401	551, 109	223,025	399	469,039	189,813	183	82.070	33,212		
Manitou Lake No. 442	161	220,090	89,067	159	146,790	59,403	141	73,300	29,663		
Mariposa No. 350	137	160,908	65,117	137	136,713	55,325	65	24, 195	9,79		
Milton No. 292	125	165,426	66,945	125	139,467	56,440	72	25,959	10,50		
Oakdale No. 320	151	202,973	82,140	151	174,349	70.556	65	28,624	11,583		
Prairiedale No. 321	96	137,260	55,547	96	120.783	48,879	56	16,477	6,66		
Progress No. 351	175	210,647	85,245	174	183,748	74,360	95	26,899	10,88		
Reford No. 379	176	173,226	70,102	175	157,461	63,722	112	15,765	6,37		
Round Valley No. 410	170	178,877	72,388	166	139,394	56,410	106	39,483	15,97		
Senisc No. 411	122	208,854	84,520	116	98,853	40,004	108	110,001	44.51		
Tramping Lake No. 380	147	156,969	63,523	147	139,791	56,571	78	17,178	6,95		
Winstow No. 319	194	193,663	78,372	194	177,821	71,961	94	15,842	6,41		
Division No. 14	4,551	3,543,614	1,434,049	4,537	2,933,161	1,187,008	3,575	610,453	247,04		
	198	153,966	62,307		135,584	54,868	143	18,382	7,43		
Arborfield No. 456  Barrier Valley No. 397	167	147,578	59,722		94,715	38,329	155	52,863	21,39		
Bjorkdale No. 426	321	275,522	111,499	ŀ	202,916	82,117	292	72,606	29,38		
·	229	210, 102	ļ	ļ	195,468	79,103	150	14,634	5,92		
Connaught No. 457 Hudson Bay No. 394	267	178,241	72, 131		135.304	54,755	237	42,937	17,37		
Kelvington No. 366	250	191, 193			145,545	58,899	217	45,648	18.47		
Moose Range No. 486	375	293,889			258,608	104,654	247	35,281	14,27		
•	307		1	1	176,965	71,615	198	25,995	10,51		
Nipawin No. 487	220		l	1	140,526	56,868	183	37,573	15,20		
Pleasantdale No. 398					145,404	59,247	1	46.792	18,9		
Poness Lake No. 367	275					102,361		57,311	23, 19		
Porcupine No. 395	393		1	1		69,536		17,590	I _		
Spalding No. 368	251							18, 133			
Star City No. 428	257			1			l	22,917	1		
Tisdale No. 427	231			1	1		1	84,086			
Torch River No. 488	547	427,262	172,900	5 544	343, 176	138,878	403	04,000			

TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

Geographic Identification	Superfic		Total Farm Area				Total Unimproved Area			
Identification	Superficie totale des fermes			Superfi	cie totale am	néliorée	Superfic	ie totale non	améliorée	
Willow Creek No. 458	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	
Willow Creek No. 458	263	186,991	75.672	263	169,286	68,507	203	17,705	7,164	
Division No. 15	5,523	3,886,829	1,572,943	5,495	3,275,408	1,325,510	4,295	611,421	247,433	
Aberdeen No. 373	223	155,971	63,119	218	130,563	52,836	168	25,408	10,282	
Bayne No. 371	271	197,695	80.004	271	169,442	68.570	227	28,253	11,433	
Birch Hills No. 460	220	143,361	58,016	220	129.378	52,357	153	13,983	5,658	
Buckland No. 491	271	148,617	60,143	267	114,314	46,261	231	34,303	13,881	
Duck Lake No. 463	176	166,670	67,448	172	101,414	41,040	160	65,256	26,408	
Fish Creek No. 402	188	138, 105	55,889	188	109,940	44,491	151	28, 165	11,397	
Flett's Springs No. 429	258	219,209	88,710	258	195,013	78,918	193	24, 196	9,791	
Garden River No. 490	223	136,985	55,435	223	114,499	46,336	174	22,486	9,099	
Grant No. 372	210	168,089	68,023	209	146,309	59,209	161	21,780	8,814	
Hoodoo No. 401	309	197,760	80,030	309	178,881	72,390	241	18,879	7,640	
Humboldt No. 370	311	221,647	89,697	310	201.862	81,690	238	19,785	8,006	
Invergordon No. 430	259	189,776	76,799	258	155,086	62,761	211	34,690	14,038	
Kinistino No. 459	265	184,514	74,670	263	160,728	65,044	205	23,786	9,625	
Laird No. 404	297	191,243	77,393	296	170,032	68,809	188	21,211	8,583	
Lake Lenore No. 399	178	137,034	55,455	178	107,383	43,456	142	29,651	11,999	
Paddockwood No. 520	195	159,399	64,506	193	116,781	47,259	177	42,618	17,246	
Prince Albert No. 461	411	263,292	106,550	406	209,737	84,877	340	53,555	21,672	
Rosthern No. 403	377	231,814	93,811	375	201,588	81,579	291	30,226	12,232	
St. Louis No. 431	288	216,936	87,790	288	190,591	77, 129	221	26,345	10,661	
St. Peter No. 369	330	241,359	97,674	330	225.874	91,407	211	15,485	6,266	
Three Lakes No. 400	263	177,353	71,772	263	145,993	59.081	213	31,360	12,690	
Division No. 15	3,459	3,453,393	1,397,538	3,421	2,339,779	946,874	2,979	1,113,614	450,663	
Big River No. 555	85	82,509	33,390	82	42.100	17,037	76	40,409	16,352	
Blaine Lake No. 434	218	175,329	70,953	218	144,973	58,668	167	30,356	12,284	
Canwood No. 494	474	407, 166	164,774	469	271,135	109,724	427	136,031	55,049	
Division No. 18	39	40,201	16,268	37	27,794	11,247	13	12,407	5.020	
Douglas No. 436	201	194.849	78,852	201	159,999	64,749	177	34,850	14, 103	
Great Bend No. 405	199	204, 179	82,628	196	144,675	58,547	171	59,504	24,080	
Leask No. 464	268	314,727	127,365	265	197,801	80,047	240	116.926	47,318	
Mayfield No. 406	171	178, 172	72, 103	168	148,008	59,896	144	30, 164	12,206	
Medstead No. 497	210	183,510	74,263	207	126,662	51,258	185	56,848	23,005	
Meeting Lake No. 466	171	240,273	97,235	168	121,546	49, 187	155	118,727	48,047	
North Battleford No. 437	238	221,557	89,660	237	192,078	77,731	177	29,479	11,929	
Redberry No. 435	254	221,213	89,521	253	168,513	68, 194	224	52,700	21,326	
Round Hill No. 467	174	185,604	75, 111	169	113,382	45,884	161	72,222	29,227	
Shellbrook No. 493	331	281,089	113,752	328	216,283	87,526	291	64,806	26,226	

TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	т.	otal Farm Are	a	Tot	al Improved A	rea	Tota	l Unimproved	Area
Geographic	Superfic	ie totale des	fermes	Superfi	cie totale am	éliorée	Superfici	e totale non	améliorée
ldentification Identification géographique	Farms Reporting Fermes Idéclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Spiritwood No. 496	426	523.015	211,656	423	264,830	107,172	371	258, 185	104,483
Division No. 17	2,714	3,263,309	1,320,614	2,684	1,968,094	796,459	2,342	1,295,215	524, 154
Beaver River No. 622	210	355,335	143,798	207	132,931	53,795	188	222,404	90,003
Britannia No. 502	224	240,983	97.522	219	163,057	65.986	195	77,926	31,535
Eldon No. 471	201	233,756	94,597	201	177,760	71,936	157	55,996	22,660
Frenchman Butte No. 501	269	418,961	169,547	268	218,731	88,517	246	200,230	81.030
Greenfield No. 529	112	108,275	43,817	111	60,884	24,638	99	47,391	19, 178
Loon Lake No. 561	219	282,176	114,192	216	146,758	59,390	193	135,418	54,801
Meadow Lake No. 588	417	433,785	175,546	414	245,341	99,285	350	188,444	76,260
Meota No. 458	175	179,944	72,820	172	133,689	54,102	144	46,255	18.718
Mervin No. 499	186	232,536	94,103	185	164,389	66,525	169	68,147	27,578
Parkdale No. 498	187	242,737	98,232	184	136,694	55,318	176	106,043	42,914
Paynton No. 470	86	129,411	52,370	84	76,533	30,971	73	52.878	21,398
Turtle River No. 469	143	149,992	60,699	139	101,915	41,243	132	48,077	19,456
Wilton No. 472	285	255,418	103,353	284	209,412	84,746	220	46,006	18,617

**TABLE 34.2** Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total,

par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total Catti	e and Calves	Total	Pigs	Total Hens	and Chickens
Geographic Identification	Bovins et v	eaux, total	Porcs,	total	Poules et p	oulets, total
ldentification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Saskatchewan	25,389	2,050,575	5,778	599,021	12,682	3,769,683
Division No. 1	1,556	141, 134	190	21,954	523	93,348
Antier No. 61	86	5,782	18	1,675	34	11,509
Argyle No. 1	66	5,427	6	461	. 21	2,550
Benson No. 35	56	2,741	5	x	19	2,017
Brock No. 64	86	8, 130	4	548	24	2,628
Browning No. 34	77	6.405	6	577	29	3,546
Coelfields No. 4	51	3,732	5	94	22	2,862
Enniskillen No. 3	78	9, 155	11	149	33	2,353
Esteven No. 5	63	4,708	3	x	26	3,550
Golden West No. 95	76	5,623	6	350	43	5,323
Hazelwood No. 94	101	9,416	18	339	33	4,291
Maryfield No. 91	103	10,430	21	4,709	27	4,389
Moose Creek No. 33	77	6,911	8	642	28	3.088
Moose Mountain No. 63	113	11,205	19	1,584	36	6,862
Mount Pleasant No. 2	75	11, 177	12	3,479	17	2,073
Reciprocity No. 32	75	5,456	11	1,292	23	2,159
Storthoaks No. 31	54	4,921	6	454	12	x
Tecumseh No. 65	73	4,544	8	x	22	x
Walpole No. 92	139	12,968	13	2,613	40	4.450
Wawken No. 93	107	12,403	10	139	34	4,216
Division No. 2	1,361	95,668	156	6,890	681	75,967
Bengough No. 40	121	9,523	11	176	52	4,063
Brokenshell No. 68	55	4,370	Б	194	21	2,203
Caledonia No. 99	44	2,853	8	48	25	4,561
Cembria No. 6	40	3,174	2	x	19	1,981
Cymri No. 36	78	4,964	12	455	38	3,728
Elmsthorpe No. 100	84	5,408	8	16	48	5,281
Fillmore No. 96	67	4.700	10	1,184	42	6,071
Griffin No. 66	66	3,694	12	241	47	5,971
Happy Valley No. 10	59	8,098	4	x ,	11	603
Key West No. 70	87	3,424	14	139	57	5,777
Lake Alma No. 8	83	7, 137	5	117	40	2.528
Laurier No. 38	68	4,231	6	1.063	34	4,373
Lomond No. 37	76	5,866	4	30	29	3,773
Norton No. 69	77	4.730	13	655	51	4,832
Scott No. 98	32	1.895	4	114	18	4,419
Souris Valley No. 7	58	2,790	3	11	22	2,903

TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total Cattle	e and Calves	Total	Pigs	Total Hens a	nd Chickens
Geographic	Bovins et v	eaux, total	Porcs,	total	Poules et po	ulets, total
ldentification Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Surprise Valley No. 9	82	7,279	9	133	27	2,135
The Gap No. 39	72	5,499	13	85	23	2,456
Wellington No. 97	45	2,295	7	198	36	4,400
Weyburn No. 67	67	3,738	5	744	41	3,809
Division No. 3	1,318	124, 194	179	10,693	660	102,376
Auvergne No. 76	73	6,505	4	х	22	7.491
Excel No. 71	78	4,279	14	263	44	3,521
Glen Bain No. 105	44	2,072	17	372	28	2,717
Glen McPherson No. 46	53	6, 160	2	х	16	1,115
Gravelbourg No. 104	43	2,593	4	41	37	9,898
Hart Butte No. 11	55	5,011	8	181	25	1,620
Lake of the Rivers No. 72	39	2,411	6	108	29	,
Lake Johnston No. 102	45	3,339	3	12	17	1,837
Mankota No. 45	107	15,704	6	79	34	1,888
Old Post No. 43	169	21,718	20	x	75	5,709
Pinto Creek No. 75	51	5,488	7	39	22	2,666
Poplar Valley No. 12	65	6,281	12	231	38	2,616
Stonehenge No. 73	70	3,052	7	x	60	11,419
Sutton No. 103	27	1,336	8	139	24	2,52
Terrell No. 101	99	11,216	16	218	34	2,49
Waverley No. 44	103	11,202	6	210	42	2,27
Whiska Creek No. 106	58	3,097	7	x	27	1
Willow Bunch No. 42	98	10,043	21	1,650	50	5,45
Wood River No. 74	41	2,687	11	211	36	5,319
Division No. 4	1,258	189,886	144	34,851	452	98, 129
Arlington No. 79	63	6,205	3	x	22	
Bone Creek No. 108	66	3,768	14	448	34	2,69
Carmichael No. 109	95	8,815	17	6,576	40	
Frontier No. 19	58	6,701	3	17	24	95
Grassy Creek No. 78	61	6,470	11	329	26	1,90
Lac Pelletier No. 107	81	5,560	7	x	33	5,56
Lone Tree No. 18	35	2.322	2	X	20	1,16
Maple Creek No. 111	224	55.073	33	16,789	80	34,69
Piapot No. 110	147	27,477	10	660	39	2,01
Reno No. 51	125	25.857	16	493	53	3, 13
Val Marie No. 17	119	17,115	10	x	29	9,60
White Valley No. 49	123	20,839	13	×	34	6,715
Wise Creek No. 77	61	3,684	5	101	18	1,71

TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total Cattle	e and Calves	Total	Pigs	Total Hens (	and Chickens
Geographic Identification	Bovins et v	eaux, total	Porcs,	total	Poules et po	ulets, total
ldentification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Division No. 5	2,147	147,506	408	28,612	958	309,592
Cana No. 214	146	7,576	36	817	74	х
Chester No. 125	113	6,794	24	1,688	53	7,096
Churchbridge No. 211	168	12,781	41	3,367	72	30.730
Elcapo No. 154	126	9.938	16	512	62	8,840
Fertile Beit No. 183	128	6,271	46	3,005	95	9,700
Grayson No. 184	107	4.854	20	384	59	7,992
Kingsley No. 124	105	7,886	19	1,494	43	5,567
Langenburg No. 181	117	7.078	24	833	52	7,039
Martin No. 122	100	8,997	20	1.476	33	3,361
McLeod No. 185	151	7,754	31	3,021	55	28,690
Moosomin No. 121	76	5.522	11	1,007	34	4,098
Rocenville No. 151	114	9,353	20	1,304	36	2,401
Saltcoats No. 213	129	8,493	33	6,143	60	10,883
Silverwood No. 123	125	12,272	13	2,065	55	5,812
Spy Hill No. 152	97	9,851	8	103	28	2,889
Stanley No. 215	146	7.964	18	308	72	x
Willowdale No. 153	104	8, 143	14	648	38	2,974
Wolseley No. 155	95	5,979	14	437	37	4,725
Division No. 6	1,735	97,872	357	25,088	1,007	564,682
Abernethy No. 186	80	5,052	15	2,275	34	110,387
Brett's Lake No. 129	7	145	- ]	-	19	1,248
Cupar No. 218	112	5.000	28	749	68	10,139
Dufferin No. 190	122	9.145	11	х	32	12,018
Edenwold No. 158	130	6,271	20	1,269	68	30,804
Francis No. 127	134	7.548	28	1,364	. 73	10,076
Indian Head No. 156	73	4,581	9	67	36	4,295
Lajord No. 128	31	1,844	5	x [	26	8,292
Lipton No. 217	105	5,961	22	2,472	67	5,637
Longiaketon No. 219	149	7,850	. 62	1,829	110	11,750
Lumsden No. 189	106	6, 182	11	x	57	283, 121
McKillop No. 220	78	4.470	19	815	53	5,909
Montmartre No. 126	157	9.271	41	1,934	88	8,811
North Qu'Appelle No. 187	48	2,799	7	1, 144	24	2,743
Pense No. 160	47	2,890	11	2,084	33	8.486
Redburn No. 130	23	1,164	4	x	24	2,577
Sarnia No. 221	71	3,336	12	1,219	34	3,381
Sherwood No. 159	19	1,042	5	578	30	12.199

TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total Cattle	and Calves	Total	Pigs	Total Hens a	nd Chickens
Geographic Identification	Bovins et ve	eaux, total	Porcs,	total	Poules et pou	lets, total
ldentification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
South Qu'Appelle No. 157	147	7, 197	22	413	84	27.692
Tullymet No. 216	96	6, 124	25	877	47	5.117
Division No. 7	1,552	121,276	216	36,531	702	170,672
Baildon No. 131	72	4,624	7	х	37	x
Cansan No. 225	52	4,369	9	1, 178	20	1,463
Caron No. 162	56	4,975	12	1,860	32	3,000
Chaplin No. 164	64	7,822	8	x	20	1,566
Coteau No. 255	74	5,389	6	2,089	28	X
Coulee No. 136	101	5,018	23	628	52	3,886
Craik No. 222	50	4,728	6	471	16	2,072
Enfield No. 194	102	7,819	8	264	31	2.589
Excelsior No. 166	136	10,350	27	4,554	58	18,698
Eyebrow No. 193	66	3,549	6	69	38	2,839
Hillsborough No. 132	37	5,628	3	36	17	2.092
Huron No. 223	47	5,126	6	x i	30	11,763
King George No. 256	58	4,479	11	1,301	27	1,741
Lawtonia No. 135	89	4,687	12	2,797	42	8,796
Maple Bush No. 224	50	3,727	7	90	23	2,185
Marquis No. 191	38	2,509	7	1, 193	34	4,090
Moose Jaw No. 161	59	4,077	13	х	43	5,317
Morse No. 165	132	10,208	17	1,063	55	3,962
Rodgers No. 133	52	3,985	-	-	10	939
Shamrock No. 134	76	4,404	13	1,252	38	2,675
Victory No. 226	74	7,669	14	4,031	27	X
Wheatlands No. 163	67	6,134	1	X	24	2,750
Division No. 8	1,243	117,600	248	29,022	639	123,636
Big Stick No. 141	63	11,065	3	42	17	1,552
Chesterfield No. 261	79	8,734	11	157	31	3.296
Clinworth No. 230	64	12,265	17	260	36	3,044
Deer Forks No. 232	40	5,039	7	X	19	6.494
Enterprise No. 142	58	2,956	13	266	26	2,290
Fox Valley No. 171	90	6, 144	29	x	59	12,484
Gull Lake No. 139	63	7,327	8	72	28	2.107
Happyland No. 231	91	6,637	36	614	61	5, 123
Lacadena No. 228	101	10,535	27	3,056	52	3,587
Miry Creek No. 229	82	8,916	15	x	41	14,928
Monet No. 257	57	3,721	17	4.837	43	15,752
Newcombe No. 260	15	1,765	1	X	14	,

TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total Cattle	e and Calves	Total	Pigs	Total Hens	and Chickens
Geographic Identification	Bovins et v	eaux, total	Porcs,	total	Poules et po	ulets, total
dentification  Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Pittville No. 169	57	6.427	7	140	25	1,714
Riverside No. 168	77	5,952	6	58	50	2,756
Saskatchewan Landing No. 167	56	3,487	10	2,355	27	5.917
Snipe Lake No. 259	31	2,091	10	421	28	χ
Swift Current No. 137	126	7.199	21	1,208	56	4,438
Webb No. 138	93	7,340	10	706	26	1.564
Division No. 9	1,960	105,081	494	16,722	1, 114	228,798
Buchanan No. 304	78	3,318	26	767	62	7,551
Calder No. 241	129	7,755	29	572	67	8,843
Clayton No. 333	168	8,371	47	4,593	104	9, 128
Cote No. 271	102	6.834	15	x	46	4,806
Garry No. 245	152	9,235	38	722	74	6.399
Good Lake No. 274	109	7,310	24	381	64	x
Hazel Dell No. 335	196	9,393	54	808	99	8,398
Insinger No. 275	123	7,135	40	277	62	6,563
In∨ermay No. 305	107	6,939	33	1,518	69	6,396
Keys No. 303	52	2,713	. 18	1,983	42	3,730
Livingston No. 331	90	3,680	41	1,783	50	4,897
Orkney No. 244	154	8,856	26	276	76	28,322
Preeceville No. 334	199	10,779	44	619	110	x
Sliding Hills No. 273	91	3,487	21	519	90	10, 137
St. Philips No. 301	77	3,761	14	x	45	3,315
Wallace No. 243	123	5,515	24	296	54	7,077
livision No. 10	1,370	81,091	362	29,906	744	296,796
Big Quill No. 308	90	3,789	21	1,916	48	x
Elfros No. 307	84	6,832	10	95	44	4,812
Emerald No. 277	119	5,585	40	2,101	59	х
Foam Lake No. 276	161	8,657	36	1, 183	83	7,898
Ituna Bon Accord No. 246	141	6,745	41	471	82	8,512
Kellross No. 247	148	10,851	52	1,521	82	25,983
Kutawa No. 278	71	4,595	16	3.093	35	5.145
Lakeside No. 338	50	1,844	15	3.681	23	23,429
Lakeview No. 337	75	2,827	17	1,013	46	4,501
Leroy No. 339	52	1.459	32	6,996	38	4,601
Mount Hope No. 279	110	6.392	10	4,554	49	6, 110
Prairie Rose No. 309	55	9,885	10	492	30	3,259
Sasman No. 336	111	5,417	23	2.156	68	х
Touchwood No. 248	103	6,213	39	624	57	5,922

TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total Cattle	and Calves	Total	Pigs	Total Hens ar	nd Chickens
Geographic	Bovins et ve	aux, total	Porcs,	totel	Poules et pou	lets, total
Identification Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
ivision No. 11	1,566	101,221	331	45,225	770	408,20
Arm River No. 252	43	3,351	10	574	24	2,90
Big Arm No. 251	42	2,487	13	1,449	26	4,99
Blucher No. 343	69	3,605	12	239	35	14,71
Colonsay No. 342	41	2,149	8	887	24	2.84
Corman Park No. 344	424	24,054	92	9,052	206	312,32
Dundurn No. 314	69	7,069	6	2,385	22	6,99
Last Mountain Valley No. 250	65	3,376	5	x	31	3,09
Loreburn No. 254	60	2,959	8	х	31	2,62
Lost River No. 313	34	2,027	4	х	18	2,38
McCraney No. 282	87	4.587	33	2,854	48	4,34
Morris No. 312	60	3,234	11	135	33	3,56
Rosedale No. 283	98	5,044	14	3.507	38	21,44
Rudy No. 284	67	4,297	4	70	32	3,55
Usborne No. 310	69	6,113	13	2,635	27	4,42
Viscount No. 341	87	8.783	34	5,815	51	4,42
Willner No. 253	61	3,651	11	216	31	2,22
Holverine No. 340	86	5,347	37	9.356	54	7,70
Nood Creek No. 281	60	4,556	12	837	20	2,30
Wreford No. 280	44	4,532	4	x	19	1,31
ivision No. 12	1,203	95,620	261	38,549	503	363,23
Battle River No. 438	70	5,367	16	2,300	27	4,79
Biggar No. 347	163	13,402	30	7,640	56	6,54
Eagle Creek No. 376	89	7,039	. 22	7,602	39	2,74
Fertile Valley No. 285	87	5,030	12	2,996	37	17,92
Glenside No. 377	78	5.302	17	466	39	
Harris No. 316	59	8,584	8	710	18	
Marriott No. 317	80	5,920	18	3,361	24	8.70
Milden No. 286	28	1,707	8	193	21	1,6
Montrose No. 315	85	7,996	23	2,826	33	91,30
Mountain View No. 318	49	2,560	15	1,571	24	2,2
Perdue No. 346	53	4,346	15	3.017	21	12,28
Pleasant Valley No. 288	40	2,566	4	935	18	1,7
Prairie No. 408	118	7,548	24	1, 114	47	4,79
Rosemount No. 378	50	4,304	13	1, 160	24	2,2
St. Andrews No. 287	30	1,773	13	2,375	24	
Vanscoy No. 345	124	12,176	23	283	51	155,9
ivision No. 13	1,313	120,626	289	35, 109	599	168,9

TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total Catti	e and Calves	Tota	l Pigs	Total Hens	and Chickens
Geographic Identification	Bovins et v	/eaux, total	Porcs	, total	Poules et p	oulets, total
Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Antelope Park No. 322	45	5,403	8	2,972	13	1,263
Buffalo No. 409	72	3,876	16	435	37	5,727
Cut Knife No. 439	67	5,623	4	200	15	2,054
Eye Hill No. 382	121	11,805	43	4,033	73	13,631
Grandview No. 349	65	5, 199	27	3,778	34	4,518
Grass Lake No. 381	89	4.856	42	4,226	51	8.639
Heart's Hill No. 352	84	10,437	19	1,961	42	3,903
Hillsdale No. 440	98	11,934	16	3,462	30	38,446
Kindersley No. 290	75	5,671	В	297	39	3,962
Manitou Lake No. 442	97	12,378	17	634	26	3,226
Mariposa No. 350	60	4, 112	11	1,293	33	x
Milton No. 292	32	3,551	5	84	8	1,106
Oakdale No. 320	30	1,795	3	X :	21	2,331
Prairiedale No. 321	43	4,570	5	х	17	x
Progress No. 351	52	4,241	11	816	31	2,672
Reford No. 379	68	2,554	17	1,227	36	4, 157
Round Valley No. 410	77	6,458	13	1,849	29	2,885
Seniac No. 411	74	11,974	11	883	24	1,690
Tramping Lake No. 380	28	1,749	9	X :	21	9,970
Winslow No. 319	26	1,440	4	147	19	1,235
Division No. 14	1,492	80,627	490	44,887	810	175,335
Arborfield No. 456	47	2,390	14	805	23	1,561
Berrier Valley No. 397	100	6,407	39	2,865	45	3,757
Bjorkdale No. 426	130	9,940	38	2,012	59	4,954
Connaught No. 457	55	2,334	17	3,454	29	2,832
Hudson Bay No. 394	97	6,528	. 15	302	34	2,998
Kelvington No. 366	129	5,993	34	654	67	x
Moose Range No. 486	95	5,324	51	5,860	57	12,407
Nipawin No. 487	62	3,031	21	3,863	31	2,509
Pleasantdale No. 398	75	3,674	29	1,723	42	7,629
Poness Lake No. 367	151	6, 116	45	2.082	80	40, 115
Porcupine No. 395	150	11,383	52	3,862	93	6,440
Spalding No. 368	69	2,639	19	5,648	42	5,017
Ster City No. 428	66	3,617	19	3,351	26	X
Tisdale No. 427	53	2,850	22	2,819	26	2,817
Torch River No. 488	151	6,662	37	3.058	101	8,549
Wiliow Creek No. 458	62	1,739	38	2,529	55	9, 166
ivision No. 15	1,967	101,624	880	136,337	1,009	422,133

TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total Cattle	and Calves	Total	Pigs	Total Hens ar	nd Chickens
Geographic	Bovins et v	eaux, total	Porcs,	total	Poules et pou	lets, total
ldentification Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Aberdeen No. 373	85	5,544	16	2,764	47	45,300
Bayne No. 371	108	4,421	81	. 15,177	59	7,593
Birch Hills No. 460	50	2.722	31	4,357	22	1,837
Buckland No. 491	134	7,558	32	1,668	60	X
Duck Lake No. 453	116	10,367	23	2,848	29	5,554
Fish Creek No. 402	57	1,778	40	2,293	43	4,767
Flett's Springs No. 429	68	5.023	34	3,451	28	3,744
Garden River No. 490	94	3,730	17	496	48	4, 151
Grant No. 372	69	2,940	38	3,180	49	5,900
Hoodoo No. 401	68	2,285	54	7,691	51	X
Humboldt No. 370	89	2,139	67	13,667	51	40,692
Invergordon No. 430	96	3,863	43	7,503	47	4,245
Kinistino No. 459	82	3,201	50	5,938	34	3,115
Laird No. 404	95	5,150	52	10,089	48	50,559
Lake Lenore No. 399	60	4,034	23	2,123	24	3,039
Paddockwood No. 520	79	4,362	20	386	50	3,288
Prince Albert No. 461	182	11,136	33	3.794	81	19,965
Rosthern No. 403	182	9.883	52	7,721	79	84,636
St. Louis No. 431	79	3,334	43	7,899	42	4,324
St. Peter No. 369	66	2,678	65	26,325	53	8,026
Three Lakes No. 400	108	5.476	66	6,967	64	8.846
Division No. 16	1,771	146,076	434	32,006	783	83,874
Big River No. 555	56	4,268	11	151	31	1,903
Blaine Lake No. 434	67	4,286	31	2,433	39	3,998
Canwood No. 494	251	19,787	. 49	1,557	95	7,770
Division No. 18	19	6, 105	2	x	4	269
Douglas No. 436	83	5,950	21	1,078	47	3.664
Great Bend No. 405	99	10,761	25	5,469	32	3,211
Leesk No. 464	161	14,991	45	7.181	63	14.479
Mayfield No. 406	91	5,496	11	185	30	4,50
Medstead No. 497	132	9,468	33	4,006	49	3.894
Meeting Lake No. 466	100	9,853	30	508	48	3,58
North Battleford No. 437	70	2.793	8	х	40	6,532
Redberry No. 435	115	5,866	36	215	70	6,499
Round Hill No. 467	105	5.984	16	951	37	3,57
Shellbrook No. 493	152	9,925	30	2,868	72	6,881
Spiritwood No. 496	270	30,543	86	3,657	126	13,119
Division No. 17	1,577	183,474	339	26,639	728	83,938

TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

Geographic	Total Cattle Bovins et ve			Pigs total	Total Hens ar Poules et pou	
Identïfication Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms Reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
saver River No. 622	153	29,799	48	2,709	75	7,1
ritannia No. 502	143	16,062	18	x	49	5,:
Idon No. 471	91	8.975	16	478	53	6.
renchman Butte No. 501	196	31,367	40	x	97	15,
reenfield No. 529	64	4,503	14	1,282	39	3,
oon Lake No. 561	151	17,018	40	1,828	78	12.
eadow Lake No. 588	243	27, 162	65	1,673	120	11,
eota No. 468	80	6.640	13	923	31	3.
ervin No. 499	111	12,084	21	3.430	43	3,
rkdale No. 498	110	9,423	24	1,511	51	5,
ynton No. 470	52	5,624	9	x	15	1,
rtle River No. 469	85	7,555	14	893	22	2,
Iton No. 472	98	7,262	17	2,058	55	4,

TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

•	Total far	n Capital	Total E	xpenses	Total	Sales
Geographic	Capital agr	icole total	Dépenses	totales	Ventes totales	
ldentification Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Saskatchewan	63,431	29,254,246,149	63,241	3,144,297,333	63,431	3,938,226,879
Division No. 1	3,340	1,364,206,928	3,335	157,106,272	3,340	192,619,301
Antler No. 61	219	87,015.054	219	10,501,854	219	13,241,134
Argyle No. 1	137	49,437,521	137	6,150,054	137	7,887.895
Benson No. 35	204	88,768,628	203	7,103,566	204	9.560.424
Brock No. 64	138	56,817,056	137	7,041,943	138	7,817,528
Browning No. 34	206	98,057,351	206	10,239,355	206	13,479,624
Coalfields No. 4	150	59,014,287	150	4,965,053	150	6,342,01
Enniskitten No. 3	187	85,515,611	187	9,805,659	187	12,480,879
Estevan No. 5	186	79,607,648	186	6.432,962	186	8,084,634
Golden West No. 95	173	61,502,464	173	7,274,925	173	9,051,25
Hazelwood No. 94	150	51,728,997	150	5,792,120	150	6,782,34
Maryfield No. 91	173	67,968,395	173	8,908,728	173	11,013,99
Moose Creek No. 33	161	71,718,518	161	7,543,950	161	9,081,19
Moose Mountain No. 63	223	79,572,986	223	10,078,967	223	11,544,86
Mount Pleasant No. 2	180	82,416,640	180	11,698,877	180	14,548,87
Reciprocity No. 32	168	65,007,632	168	7,785,022	168	9,649,62
Storthoeks No. 31	135	70,020,800	135	10, 155, 131	135	12,276,74
Tecumseh No. 65	172	73,149,992	172	7.298.734	172	8,404,06
Walpole No. 92	203	70,796.477	200	9,432,036	203	10,918,32
Wawken No. 93	175	66,090,871	175	8,897,336	175	10,453,87
Division No. 2	3,464	1,567,021,479	3.457	135,354,830	3,464	177,705,89
Bengough No. 40	183	66,513,946	180	6,730,672	183	7,486,27
Brokenshell No. 68	139	66, 159, 963	138	5,685,508	139	7,493,41
Caledonia No. 99	167	82,377,091	167	6,498,848	167	9,005,76
Cambria No. 6	164	97,365,665	164	6,861,906	164	9,523.48
Cymri No. 36	194	85,297,668	194	6,391,126	194	8,063,98
Elmsthorpe No. 100	171	82,965,312	171	6,490,254	171	9,308.83
Filimore No. 96	204	89,947,065	204	8,602,042	204	11,311,16
Griffin No. 66	192	74,213,965	192	6,751,823	192	8,374.95
Happy Valley No. 10	83	38,866,582	81	4,642,814	83	5,615,6
Key West No. 70	214	78,502,666	214	6,950,573	214	8,899,8
Lake Alma No. 8	142	49,025,871	141	4,748,792	142	6,004.58
Laurier No. 38	170	87,161,760	170	7,553,803	170	9,260,68
Lomond No. 37	159	75,378,316	159	6,507,671	159	8, 288, 42
	177	73,416,558	177	6,531,531	177	8,390,51
Norton No. 69	214	126,910,712	214	9,979.426	214	15,274,14
Scott No. 98			156	6,087,024	156	
Souris Valley No. 7	156	17,770,002		0,00,,02,		

TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

		rm Capital	on de recensen	Expenses	Total	il Sales	
Constant in		ricole total	Dépenses totales			Ventes totales	
Geographic Identification		1		T	Vente	T	
ldent i fication géograph i que	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	
Surprise Valley No. 9	121	53,258,758	121	5, 181, 56	9 12	6,267,855	
The Gap No. 39	148	66,609,094	148	5,814,54	6 148	7,641,657	
Wellington No. 97	199	82,400,420	199	6,803,59	8 199	9,289,350	
Weyburn No. 67	267	112,873,985	267	10,541,30	4 267		
Division No. 3	3,465	1,666,955,567	3,455	155,426,24	7 3,465	195, 124, 234	
Auvergne No. 76	172	88.564.570	172	8,514,49	172		
Excel No. 71	228	95, 193, 703	226	7,496,37	228	10,327,091	
Glen Bein No. 105	. 191	91,714,523	191	8, 199, 85	191	10,496,023	
Glen McPherson No. 46	90	40,007,068	90	3,911,960	5 90	1	
Gravelbourg No. 104	210	114,333,131	210	8, 903, 213	210	11,612,570	
Hart Butte No. 11	133	68,831,107	133	5,771,084	133	ì	
Lake of the Rivers No. 72	183	98, 120, 781	182	8,709,421	183	1	
Lake Johnston No. 102	130	54,831,652	127	5,424,788	130		
Menkota No. 45	196	122,270,973	196	10,246,923	196		
Old Post No. 43	241	112,277,245	241	12,922,126			
Pinto Creek No. 75	158	81,736,682	158	7,995,131	158		
Poplar Valley No. 12	134	65,451,683	132	5,770,129	134	Ĭ	
Stonehenge No. 73	272	135,402,406	272	9,470,629	272	14,345,264	
Sutton No. 103	194	82,988,831	194	6,768,788	194	9,062,046	
Terrell No. 101	151	58,738,681	151	8,655,724	151	9,458,846	
Waverley No. 44	165	66,292,850	154	8,050,649	165	10,404,266	
Whiska Creek No. 106	193	97,999,631	192	8,801,056	193	11,311,573	
Willow Bunch No., 42	226	95,960,015	226	11,668,458	226	13,501,906	
Wood River No. 74	198	96,240,035	198	8, 145, 431	198	11,318,487	
Division No. 4	2, 162	1,486,736,720	2,137	127, 927, 505	2, 162	160,570,085	
Arlington No. 79	132	69,104,505	131	7, 104, 604	132	8,591,815	
Bone Creek No. 108	168	99,022,345	168	7,616,528	168	11,364,662	
Carmichael No. 109	146	86,206,797	146	8,855,276	146	10, 164, 468	
Frontier No. 19	156	125,293.405	153	8,269,360	156	12,354,049	
Gressy Creek No. 78	119	64,637,084	118	6, 179, 121	119	8,098,788	
Lac Pelletier No. 107	167	93,283,689	167	7,299,227	167	9,674,747	
Lone Tree No. 18	108	83,636.655	108	6, 138, 983	108	8,948,171	
Maple Creek No. 111	262	198,270,744	257	20,008,527	262	23,756,565	
Piapot No. 110	179	97.511,357	175	10, 116, 224	179	11,860,537	
Reno No. 51	194	170,330,997	190	13,058,227	194	15,856,888	
Val Marie No. 17	165	144,930.393	162	11,006,280	165	11,775,898	
White Valley No. 49	237	178,086,830	233	15,589,860	237	20,253,688	
Wise Creek No. 77	129	76,421,919	129	5,685,288	129	7.869.809	
		<u> </u>		,	,25	.,00,000	

TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total far	m Capital	Total E	xpenses	Total	Sales	
Geographic	Capital agr	icole total	Dépenses totales		Ventes	Ventes totales	
ldentification ldentification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	
Division No. 5	4, 141	1,491,365,421	4, 133	182, 133, 422	4, 141	220, 161, 91	
Cana No. 214	284	85,044,381	280	11,659,688	284	13,910,05	
Chester No. 125	220	84,067,624	220	9,305,518	220	11,583,02	
Churchbridge No. 211	306	113,544,573	306	14,415,316	306	18, 118, 92	
Elcapo No. 154	245	98,375,849	245	11,253,745	245	13,811,02	
Fertile Belt No. 183	333	104,821,732	332	10,857,393	333	13,694,45	
Grayson No. 184	248	85,813,554	248	9,481,774	248	11,032,68	
Kingsley No. 124	208	86,214,522	208	10,484,918	208	12,750,45	
Langenburg No. 181	232	80,440,719	232	9,186,527	232	11,282,10	
Martin No. 122	146	54,047,267	146	6,632,693	146	7,491,2	
McLeod No. 185	319	118, 137, 196	318	11,790,638	319	15,358,0	
Moosomin No. 121	157	61,184,724	156	7,529,133	157	9,589,5	
Rocenville No. 151	177	68,162,752	177	10, 120, 154	177	12,191,8	
Saltcoets No. 213	252	87,563,758	252	13,505,048	252	16, 133, 3	
Silverwood No. 123	195	77, 153, 337	194	9,411,341	195	11,015,0	
Spy Hill No. 152	151	66,031,657	151	8,395,776	151	9.727,3	
Stanley No. 215	287	86,798,397	287	11,029,648	287	12,994,7	
Willowdale No. 153	171	53,227,373	171	7,618,868	171	7,941,9	
Woiseley No. 155	210	80,736,006	210	9,455,244	210	11,535,9	
ivision No. 6	4,912	2,179,323,758	4,908	211,048,882	4,912	274,043,0	
Abernethy No. 186	211	110,403,882	211	13,955,374	211	16,858,2	
Bratt's Lake No. 129	181	129,508,872	181	9,624,337	181	13.696.4	
Cupar No. 218	305	114,938,373	305	9,818,129	305	13,524,5	
Dufferin No. 190	211	88,909,801	211	8,138,789	211	11,082,9	
Edenwold No. 158	395	161,582,124	395	14,769,863	395	18,094.4	
Francis No. 127	323	129,914,499	323	15,137,204	323	19,693,9	
Indian Head No. 156	207	92,496,612	207	10,673,725	207	11,558,8	
Lajord No. 128	228	132,822,344	228	11,752,341	228	16,963,1	
Lipton No. 217	277	94,504,380	277	9,904,193	277	12,975,8	
Longlaketon No. 219	347	127,645,762	347	11,494.727	347	14,603,5	
Lumsden No. 189	276	124,652,584	276	13,462,589	276	16,355.0	
McKiltop No. 220	177	67,902,761	177	7,135,652	177	9,011,6	
Montmartre No. 126	276	102,119.969	275	10,303.299	276	13,408,5	
North Qu'Appelle No. 187	146	57,830.396	146	5,436,369	145	7,015,3	
Pense No. 160	221	121,974,004	221	11,333,427	221	15,558,3	
Redburn No. 130	197	109,963,676	197	9,035,753	197	12,612,3	
Sarnia No. 221	221	90,419,952	220	8,344,650	221	11,439,4	
Sherwood No. 159	235	151,714,572	233	11,896,304	235	15,774.0	

TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total Fa	rm Capital	Total	Expenses	Tota	Total Sales		
Geographic	Capital ag	ricole total	Dépens	es totales	Ventes	totales		
Identification Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant		
South Qu'Appelle No. 157	313	111,710,566	313	12,363,945	313	15,513,701		
Tullymet No. 216	165	58,308,629	165	6,468,212	165			
Division No. 7	3,585	1,819,378,331	3,570	159,908,453				
Baildon No. 131	221	95, 197, 047	221	9,365,431	1			
Cansan No. 225	109	58.327,905	109	6,267,936	109			
Caron No. 162	134	70.009,858	134	7, 124, 936	134	1		
Chaplin No. 164	92	53,554,848	89	4, 189, 267	92			
Coteau No. 255	174	88, 149, 104	174	9,075,440	174			
Coulee No. 136	225	116,462,975	225	8,073,263	225			
Craik No. 222	170	83,451,885	167	8,763,301	170			
Enfield No. 194	195	84,498,771	195	7,954,466	195			
Excelsior No. 166	290	146,906,344	288	16,304,286	290	1		
Eyebrow No. 193	- 194	86,550,839	193	7,784,692	194	10,873,018		
Hillsborough No. 132	62	26,722,643	61	2,379,025	62	2,827,734		
Huron No. 223	102	60,321,115	102	6,322,246	102	8,412,961		
King George No. 256	117	70,899,593	115	6,454,168	117	7,965,171		
Lawtonia No. 135	184	90,621,234	184	9,007,758	184	11,734,434		
Maple Bush No. 224	96	51,822,381	95	5,515,114	96	6,475,716		
Marquis No. 191	201	101,205,571	201	8,708,838	201	11,922,575		
Moose Jaw No. 161	264	125,882,649	. 264	12,290,502	264	14,928,277		
Morse No. 165	229	112,936,598	228	9,374,742	229	12,892,965		
Rodgers No. 133	105	46,942,795	105	4,413,578	105	5,966,946		
Shamrock No. 134	134	70,553,484	134	5,832,027	134	8, 151, 919		
Victory No. 226	153	128,780,338	153	9,529,005	153	12,715,576		
Wheatlands No. 163	134	49,580,354	133	5, 178, 432	134	6,472,952		
Division No. 8	3,834	2,408,605,406	3,819	200,915,075	3,834	267,216,185		
Big Stick No. 141	104	75,322,670	102	5,506,930	104	7,948,688		
Chesterfield No. 261	282	191,762,213	281	16,578,833	282	21,576,403		
Clinworth No. 230	201	112,861,241	197	9,645,778	201	13,118,536		
Deer Forks No. 232	107	59,092,094	105	5,318,732	107	7, 156, 052		
Enterprise No. 142	148	102,323,989	148	7,142,011	148	10,063,306		
Fox Valley No. 171	184	108,365,687	181	8,648,843	184	11,873,921		
Gull Lake No. 139	108	61,555,298	108	6,275,682	108	7,327,680		
Happyland No. 231	333	163,766,976	333	10,919,687	333	15,924,224		
Lacadena No. 228	355	229,041,511	355	17,549,831	355	25, 470, 016		
Miry Creek No. 229	216	124,339,190	215	12,728,795	216	18,496,854		
Monet No. 257	235	213,965,576	235	17,120,958	235	22,584,600		
Newcombe No. 260	163	118,002,735	163	10,735,197	163	13,683,362		

TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total Farm	Capital	Total E	xpenses	Total	Sales
Geographic	Capital agri	cole total	Dépenses totales		Ventes totales	
Identification  Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ - Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Pittville No. 169	153	95,336,304	152	7,608.789	153	10,657,162
Riverside No. 168	262	150,614,810	262	12,051,806	262	15,988,944
Saskatchewan Landing No. 167	164	83,874,598	164	7,709,396	164	9,579,31
Snipe Lake No. 259	312	247,509,353	311	21,413,642	312	27,823,08
Swift Current No. 137	331	176, 132, 473	331	14,772,980	331	17, 173, 12
Webb No. 138	176	94,738,688	175	9, 188, 185	176	10,770,91
Division No. 9	4, 191	1,269,945,238	4, 185	162,971,565	4, 191	189,004,54
Buchanan No. 304	253	77,204,550	253	10,156,967	253	12.057,47
Calder No. 241	240	70,393,022	240	9,624,765	240	11,729,47
Clayton No. 333	358	95,023,343	358	12,476,656	358	13,965,99
Cote No. 271	217	83,624,783	216	12.388.259	217	14,320,60
Garry No. 245	247	71,005,473	247	7,992,614	247	9,058,69
Good Lake No. 274	247	69,754,879	247	8,359,089	247	9,635,26
Hazel Dell No. 335	283	66,056,318	282	7,535,219	283	8,415,22
Insinger No. 275	263	79,855,202	263	8,739,335	263	10,259,56
Invermey No. 305	224	65,574,998	221	8,408,273	224	9,603,31
Keys No. 303	212	65,906,317	212	9,192,577	212	10,584,75
Livingston No. 331	200	50,957,584	200	7,471,355	200	7,823,2
Orkney No. 244	315	104,926,763	315	11,989,638	315	14,275.6
Preeceville No. 334	403	96,723,516	402	12,614,724	403	14,237,7
Sliding Hills No. 273	293	107,751,591	293	13,119,997	293	15,864,4
St. Philips No. 301	157	46,651,352	157	6,706,372	157	6,967,3
Wallace No. 243	279	118,535,547	279	16, 195, 725	279	20,205,7
Division No. 10	3,494	1,428,808,380	3,489	181,361,644	3,494	222,777,7
Big Quill No. 308	245	96,431,396	245	13,626,180	245	16,681,3
Elfros No. 307	223	83,507,477	223	10, 133, 170	223	12,201,0
Emerald No. 277	268	95,737,576	268	11, 193, 107	268	13,918,9
Foam Lake No. 276	389	142,353,206	389	17,488,147	389	21,704.6
Ituna Bon Accord No. 246	277	79,587,514	276	9,475,952	277	11,109,9
Kellross No. 247	267	84,118,688	267	10,559,886	267	12,720,0
Kutawa No. 278	162	56,221,248	162	7, 131, 144	162	8,361,6
Lakeside No. 338	157	100,491,726	154	11,674,385	157	15,295,5
Lakeview No. 337	226	97,123,659	226	12,307,262	226	
Leroy No. 339	268	144,421,458	268	17,361,442	268	
Mount Hope No. 279	295	145,012,526	295	16,364,424	295	21,530,
Prairie Rose No. 309	179	100.525,911	179	19,589,558	179	23,235,
Sasman No. 336	327	142, 110, 153	326	17,822,857	327	21,996.
Touchwood No. 248	211	61,165,842	211	6,634,130	21	8,271.

TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total Far	m Capital	Total E	xpenses	Total	Sales
Geographic Identification	Capital agr	icole total	Dépenses	totales	Ventes totales	
Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montent	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Division No. 11	4,309	1,996,077,285	4,306	218,548,601	4,309	278,087,889
Arm River No. 252	132	71,098,755	132	8,647,009	132	9,862,096
Big Arm No. 251	139	74,281,295	139	8,454,318	139	11,051,299
Blucher No. 343	217	108,789.311	217	10.843,801	217	13,532,152
Colonsey No. 342	166	79,701,676	166	7.139.597	166	10,046,292
Corman Park No. 344	1.004	401,033,808	1,003	45,809,610	1,004	55,387,977
Dundurn No. 314	118	67,123,264	118	6,625,485	118	8,325,175
Last Mountain Valley No. 250	236	94,600,887	236	8,814,620	236	12,217,823
Loreburn No. 254	241	110,239,078	241	10,931,006	241	15,208,374
Lost River No. 313	136	56,018,810	135	5,331,776	136	8,005,416
McCraney No. 282	238	109,900,348	238	10,778,106	238	15,213,861
Morris No. 312	215	104,557,923	215	10,420.876	215	13,820,784
Rosedale No. 283	223	106,374,171	223	10,524,199	223	13,619,407
Rudy No. 284	220	92,734,143	219	12,638,353	220	15,487,744
Usborne No. 310	158	90,174,460	158	12,911,282	158	15,025,425
Viscount No. 341	205	106,530,478	205	14,553,170	205	16,495,659
Willner No. 253	173	79,395,866	173	7,378,202	173	10,065,944
Wolverine No. 340	205	86,568,453	205	11,352,681	205	13,754,380
Wood Creek No. 281	156	96,485,539	166	9,204,217	166	12,973,564
Wreford No. 280	117	60,469,020	117	6,190,293	117	7,994,517
Division No. 12	2,928	1,533,164,326	2,915	155,518,399	2,928	201,857,016
Battle River No. 438	160	102,931,877	160	12,461,298	160	15,188,236
Biggar No. 347	301	157,384,105	300	16,995,486	301	21,044,943
Eagle Creek No. 376	201	98,753,460	200	9,417,524	201	12,900,115
Fertile Valley No. 285	229	109,272,974	228	9,883,417	229	14,332,834
Glenside No. 377	146	67.009.434	146	6,468,899	146	7,828,768
Harris No. 316	146	73,698,684	145	8,829,705	146	11,201,173
Marriott No. 317	179	97,098,689	178	9,339,984	179	11,704,879
Milden No. 286	158	101,222,786	158	8,815,535	158	11,746,042
Montrose No. 315	155	69,813,467	153	7,826,548	155	9,616,763
Mountain View No. 318	173	97,649,073	171	9,363,038	173	13,097,412
Perdue No. 346	170	87,243,686	169	8,340,620	170	11,296,743
Pleasant Valley No. 288	122	70,476,747	121	6,771,003	122	9,259,515
Prairie No. 408	188	80,431,492	187	8, 164, 470	188	10,247,054
Rosemount No. 378	97	50,360,674	96	4,689,877	97	6,169,385
St. Andrews No. 287	233	149,512,245	233	12,188,528	233	16,751,167
Vanscoy No. 345	270	120,304,933	270	15.962,467	270	19,471,987
Division No. 13	3,359	2,087,841,824	3,333	212,833,488	3,359	274,984,281

TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total far	m Capitel	Total E	xpenses	Total	Sales	
Geographic	Capital agr	icole total	Dépenses totales		Ventes	Ventes totales	
Identification Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	
Antelope Park No. 322	72	41,302,956	72	3,728.427	72	4,579,537	
Buffalo No. 409	190	123,886,884	189	13, 125, 327	190	16,674,279	
Cut Knife No. 439	138	97,505,262	138	12,223,624	138	16,302,384	
Eye Hill No. 382	225	131,508,661	225	15,546,497	225	18,815,479	
Grandview No. 349	153	85,132,278	153	9,928,035	153	12,048,063	
Grass Lake No. 381	215	132,588,989	215	12.385,902	215	16,629,576	
Heart's Hill No. 352	148	103,294,386	148	10,305,218	148	12,718,956	
Hillsdale No. 440	163	91,385,351	159	11,283,508	163	14,540,453	
Kindersley No. 290	401	276,544,888	399	25,979,371	401	34,035,503	
Manitou Lake No. 442	161	108,490,942	158	12,895,111	161	16,285,358	
Mariposa No. 350	137	84,455,257	137	7,493,848	137	9,580,713	
Milton No. 292	125	73,518,288	123	8,100,036	125	10,916,616	
Dakdale No. 320	151	102,841,986	150	8,444,100	151	10,218,83	
Prairiedale No. 321	96	66,950,481	96	7,695,892	96	10,608,09	
Progress No. 351	175	117,463,668	175	9,285,308	175	13,632,340	
Reford No. 379	176	86,857,355	176	8,425,758	176	11,275,80	
Round Valley No. 410	170	89,402,379	168	10,755,801	170	13,664,24	
Senlec No. 411	122	75,396,580	112	7,955,045	122	8,812,73	
Tramping Lake No. 380	147	89,499,984	146	8,535,106	147	11,252,59	
Winslow No. 319	194	108,815,249	194	8,741,574	194	12,392,71	
ivision No. 14	4,551	1,798,722,940	4,545	251,052,609	4,551	299,088,70	
Arborfield No. 456	198	85,088,599	198	11,798.095	198	14,984,23	
Barrier Valley No. 397	167	49,385,346	166	6,307,358	167	7,556,32	
Bjorkdale No. 426	321	100,871,536	321	13,936,824	321	16,513,29	
Connaught No. 457	229	125,743,321	229	18,525,082	229	23,023,29	
Hudson Bay No. 394	267	69,738,904	265	7,782,212	267	8,505,16	
Kelvington No. 366	250	87,650,682	250	10,562,200	250	12,817,25	
Moose Range No. 486	375	137,613,969	373	22,861,220	375	25,914,07	
Nipawin No. 487	307	110,130,398	307	17,436,267	307	20,924,15	
Pleasantdale No. 398	220	81,313,432	220	12,495,762	220	14,703,27	
Ponass Lake No. 367	275	106,593,143	275	13,376,194	275	16,647,13	
Porcupine No. 395	393	133,830,261	392	18,820,468	393	21,135,55	
Spalding No. 368	251	127,558,051	251	16,298,870	251	20,046,68	
Star City No. 428	257	128,657,125	257	19,253,454	257	22,132,56	
Tisdale No. 427	231	141,459,900	231	17,941,209	231	22,303,31	
Torch River No. 488	547	193,025,164	547	27,784,365	547	31,228,70	
Willow Creek No. 458	263	120,063,109	263	15,873,029	263	20,653,66	
Division No. 15	5,523	2,429,449,337	5,511	288,419,898	5,523	363,980,19	

TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

	Total Far	m Capital	Total E	xpenses	Total	Sales
Geographic Identification	Capital agr	icole total	Dépenses	totales	Ventes totales	
Identification géographique	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Aberdeen No. 373	223	101,189,396	223	10,627,953	223	13,118,938
Bayne No. 371	271	118,909,571	271	15,448,313	271	19,209,430
Birch Hills No. 460	220	97.661,920	220	12,763,562	220	16,380,155
Buckland No. 491	271	74,460,813	271	8.781,012	271	10.078,601
Duck Lake No. 463	176	63,888,434	176	7,678,719	176	9,126,368
Fish Creek No. 402	188	75,166,421	187	7,147,803	188	9,168,047
Flett's Springs No. 429	258	166,968,335	258	20,700,657	258	26,509,269
Garden River No. 490	223	71,639,742	221	7,428,473	223	9,199,027
Grant No. 372	210	87.486,911	210	10,135,649	210	12,414,208
Hoodoo No. 401	309	133,734,646	308	15,576,913	309	20,009,398
Humboldt No. 370	311	145,691,790	311	16,733,125	311	21,289,256
Invergordon No. 430	259	102,803,130	258	12,293,875	259	15,456,47
Kinistino No. 459	265	117,549,817	265	14,726,905	265	17,875,75
Laird No. 404	297	143,616,447	297	17,682,420	297	23,212,27
Lake Lenore No. 399	178	76,975,791	177	8,981,229	178	11,228,59
Paddockwood No. 520	195	56,251,614	191	6,831,955	195	7,760,24
Prince Albert No. 461	411	151,831,285	410	17,404,892	411	21,472,09
Rosthern No. 403	377	178,664,025	376	21,067,400	377	28,211,669
St. Louis No. 431	288	154, 150, 398	288	20,757,808	288	26,396,630
St. Peter No. 369	330	200,568,212	330	22,973,093	330	29,858,255
Three Lakes No. 400	263	110,240,639	263	12,678,142	263	16,005,508
Division No. 16	3,459	1,415,659,570	3,437	167,238,364	3,459	203,600,793
Big River No. 555	85	23,500,519	85	2,706,571	85	2,928,859
Blaine Lake No. 434	218	95,910,778	218	10,025,977	218	12,388,075
Canwood No. 494	474	141,956,957	467	19,204,454	474	23,684,466
Division No. 18	39	16,054,648	39	2,271,301	39	2,043,203
Douglas No. 436	201	94,147,744	201	10,484,134	201	13,069,179
Great Bend No. 405	199	93,011,663	198	10, 119, 194	199	12,097,905
Leask No. 464	268	129,872,729	266	16,256,821	268	19, <b>7</b> 27,003
Mayfield No. 406	171	87,981,688	171	9,017,209	17 1	11,369,917
Medsteed No. 497	210	75,102,305	209	9,316,477	210	11,449,398
Meeting Lake No. 466	171	72,281,906	170	7,534,572	171	9,114,307
North Battleford No. 437	238	145,361,576	238	14,387,661	238	19,344,137
Redberry No. 435	254	88,393,767	253	9,074,797	254	10,458,861
Round Hill No. 457	174	68,248,706	174	7,905,372	174	8.989.820
Shellbrook No. 493	331	133,981,137	327	18, 137, 558	331	22,302,361
Spiritwood No. 496	426	149,853,447	421	20,796.266	426	24,633,302
livision No. 17	2,714	1,310,983,639	2,706	166,531,079	2,714	199,545,161

TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée

ldentification Identification géographique	Farms			l.	l	
	Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
eaver River No. 622	210	81,804,894	210	11,829,709	210	12,200.14
ritannia No. 502	224	132,110,408	224	15,050,774	224	18,348.04
Idon No. 471	201	131,965,754	201	16,355,123	201	21,448,19
renchman Butte No. 501	269	138,325.371	268	18,804,416	269	22,592,79
reenfield No. 529	112	29, 132, 902	112	3,601,713	112	3,635,0
oon Lake No. 561	219	78,480,855	215	10,806,285	219	12,358,9
leadow Lake No. 588	417	149,706,310	417	19,706,037	417	21,323,6
eota No. 468	175	91,488,388	175	11,570,526	175	15,983,60
Jervin No. 499	186	98, 102, 619	186	15,220,112	186	18,279,4
erkdale No. 498	187	79, 184, 237	187	10,859,780	187	12,692,49
Bynton No. 470	86	55,361,575	85	7,040,428	86	8,668,1
	143	58.447.304	141	6,948,580	143	8,681,9
urtle River No. 469 Hilton No. 472	285	186,873,022	285	18,737,596	285	23,332.7



List of Geographic Amalgamations by Census Divisions and Census Consolidated Subdivisions

### SASKATCHEWAN (47)

### Division No. 6

Data for Sherwood No. 159 include the data for Regina (6 farms).

### Division No. 11

Data for Corman Park No. 344 include the data for Saskatoon (18 farms).

### Division No. 16

Data for Division No. 16 include the data for Division No. 18 (39 farms).

### Division No. 18

Data for Division No. 18 (39 farms) are included in Division No. 16.

Liste des regroupements géographiques selon les divisions de recensement et les subdivisions de recensement unifiées

### SASKATCHEWAN (47)

### Division No. 6

Les données de Sherwood No. 159 incluent les données de Regina (6 fermes).

### Division No. 11

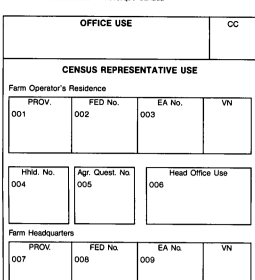
Les données de Corman Park No. 344 incluent les données de Saskatoon (18 fermes).

### Division No. 16

Les données de la Division No. 16 incluent les données de la Division No. 18 (39 fermes).

### Division No. 18

Les données de la Division No. 18 (39 fermes) sont incluses dans la Division No. 16.





# 1986 Census of Agriculture

#### Francophones

Si vous désirez un questionnaire en français, demandez à la téléphoniste de composer ZENITH 0-1986; vous serez alors mis en communication, sans frais, avec le bureau régional le plus près.

If you wish to complete a French questionnaire, call the long distance operator and ask for ZENITH 0-1986 and you will be connected to the nearest Regional Office, without charge.

### CONFIDENTIAL when completed

Only persons sworn to secrecy under the <u>Statistics Act</u> will have access to your completed questionnaire. Information derived from this questionnaire will be treated in accordance with the confidentiality provisions of the Act. Persons who have been sworn to secrecy under the Act are subject to prosecution if they violate these provisions.

### Legal Requirement

The information sought in this questionnaire is collected under the authority of the <u>Statistics</u> <u>Act.</u> Everyone is required to provide this information.

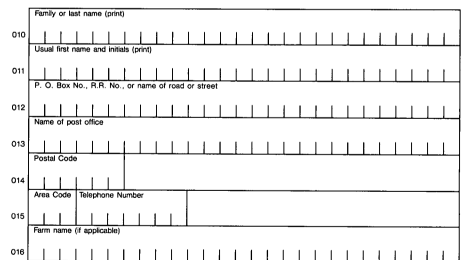
### INSTRUCTIONS

- Complete this questionnaire if you operate a farm, ranch or other agricultural holding (feedlots, greenhouses, nurseries, institutional farms, mushroom houses and fur farms) with sales of agricultural products during the past 12 months of \$250 or more.
- 2. Agricultural products include any of the following:
  - · livestock and poultry
  - dairy products and eggs
- field crops
- fruits and vegetables
- mushrooms, greenhouse and nursery products, and sod
- · fur bearing animals
- honey and beeswax
- maple products

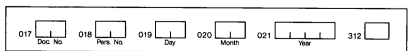
- 3. Use your records, if possible. Otherwise, enter your best estimate.
- In cases where records are not kept on a calendar year basis, expenses, sales, etc. should be reported for the last complete fiscal year.
- 5. Do not report fractions except where space has been provided.
- 6. Complete only one questionnaire for each partnership operation.
- 7. If you require additional questionnaires or assistance in completing this questionnaire, call the long distance operator and ask for ZENITH 0-1986 and you will be connected to the nearest Regional Office without charge.

### I - OPERATOR, JUNE 3, 1986

- The operator is the person responsible for the day-to-day decisions made in the operation of the holding.
- If the holding is operated as a partnership, enter the name and address of one of the partners. (Report other partner(s) in Question 4.)
- · Please be sure only one agricultural questionnaire is completed per holding.
- 1. Name and mailing address of the operator (Owner, tenant or hired manager)



### OFFICE USE



II - RESIDENCE, JUNE 3, 1986
2. How many months did you (the operator) live on this holding during the past 12 months?  (Mark an "X" in the appropriate bo
(a) 9-12 months
(b) 5-8 months
(c) 4 months or less
(d) Did not live on this holding
( YES 023
3. Did you operate this holding as of June 3, 1985 (one year ago)?  NO 023
III – TYPE OF ORGANIZATION, JUNE 3, 1986
(Mark an "X" in the appropriate bo
4. Which of the following best describes this holding?  (a) INDIVIDUAL OR FAMILY HOLDING (Do not include partnerships and corporations)
PARTNERSHIP:
(b) with a written agreement
(c) with no written agreement (a verbal partnership)
025 PARTNER
026 PARTNER
027 PARTNER
028 PARTNER
CORPORATION (A LEGALLY CONSTITUTED COMPANY):
(d) with the majority of the shares owned by you and your family
(e) with the majority of the shares owned by other person(s) or business
Enter corporation name in the space provided below.  029 CORPORATION NAME
OTHER TYPES OF ORGANIZATION:
(f) Institution (e.g. Research Station, university farm, prison farm, etc.)
(g) Community Pasture, co-operative grazing association or grazing reserve
(h) Other (e.g. Hutterite Colony, Trust or Estate, etc.) Specify
If you have indicated more than one box to describe your organization, please explain in the comments section below.
COMMENTS
500

### 5. THE LAND AREA FIGURES IN THIS QUESTIONNAIRE WILL BE REPORTED IN: (mark one box only)

ACRES	030		1
		OR	
HECTARES	031		1
		OR	
ARPENTS	032		1
	(QUE	BEC ONLY	

### CONVERSION FACTORS IF REQUIRED

1 acre = 0.40 hectares 1 acre = 1.18 arpents

1 hectare = 2.5 acres 1 hectare = 2.9 arpents

1 arpent = 0.85 acres 1 arpent = 0.34 hectares

### IV - LOCATION: AREA OWNED, RENTED OR LEASED, JUNE 3, 1986

### 6. Location

Include all the land you operate including cropland, grazing and pasture land, summerfallow, woodland and wasteland.

- · List each lot, section or part separately.
  - include all land operated, whether owned, rented or leased from others.

Do not include land you rent or lease to others.

- List on the top line the parcel of land on which the headquarters (main buildings or main gate) is located.
- If more space is required, please add a separate list or continue in the comments section.

Quarter and Section or	Township	Range or	Meridian (Western	Owned	Leased from Governments	Rented or Leased from Others	AREA
Lot Number	Township	Concession	Provinces only)	Mark an "X" in the appropriate box(es)			(acres, hectare or arpents)
603 feadquarters	504	505					
		-	İ				
		1					
		1					
		1					
		1					
•••							
							,
							033
HAT IS THE TOTAL AREA OF	ALL LAND YOU OPER	ATE? (This is the	total area of la	nd recorded i	n Question 6.) .		034
REA OWNED (Do not include	land you rent or lease to	others)				<i></i>	035
AREA LEASED from governm	ments ( <b>Include</b> license, p ) from sources other tha	ermit and leased	lands, etc.) .				036

### V - AREA OF FIELD CROPS

Report the total area of the various crops seeded	d or to be seeded	for harvest in 1986, even i	f they were sown or plante	ed in an earlier year	•
GRAINS	Area	OILSEEDS		Ar	ea
withing.	037	7		056	
10. Hard red spring wheat	038	29. Canola (Rapeseed) .		057	
11. Durum wheat	039	30. Flaxseed		058	
12. Utility wheat	040	31. Soybeans		059	
13. Soft white spring wheat	041	32. Sunflowers	.,,		
14. Other semi-dwarf spring wheats (e.g. HY320)					
Specify	042	OTHER CROSS			
15. Winter wheat (remaining for harvest in 1986)	043	OTHER CROPS		060	
16. Oats for grain (Report oats to be cut for green feed, hay or silage in Question 25)	044	<u> </u>	sale	061	
17. Barley for grain (Report barley to be cut for green feed, hay or silage in Question 26)				062	
18. Mixed grains for grain (two or more grains sown together)	045		(Report silege in Questio	063	
19. Corn for grain (Report corn for silage in Question 23.	046		s (Report silage in Questio	. 064	
Report sweet corn in Question 69)	047		g. yellow eye, kidney, etc. ort canning peas in Questio	065	
20. Fall rye (remaining for harvest in 1986)	048	1 1	peas in question		
<b>21.</b> Spring rye	049	-			
22. Buckwheat			ar		
HAY AND FODDER CROPS				069	
	050			070	
23. Corn for silage	051	7	for bird seed)		
24. All tame hay cut or to be cut for hay or silage	052	45. Root crops for feed		072	
25. Oats cut or to be cut for green feed, hay or silage	053			0/3	
26. Barley cut or to be cut for green feed, hay or silage.	054	47. Caraway seed			
27. Other fodder crops cut or to be cut for green feed, hay or silage (e.g. sudan, sorghum, etc.)		48. Forage seed (to be	harvested in 1986 for see		
Specify	055	49. Other field crops (e	.g. coriander, peanuts, etc	p.)	
28. TOTAL area of grains, hay and fodder crops (Total of Questions 10 to 27)		50. TOTAL area of oils	eeds and other crops 29 to 49)	077	
		, SOD AND NURSERY PI	T		
51. Do you grow any tree fruits, cultivated berries, grape sod or nursery products for sale?	es, vegetables,	YES 078	Answer Question		
TREE FRUITS		No 078	Skip to Question s on June 3, 1986	1	
• Do not include trees that are abandoned.		Bearing	Non-bearing	Area on June 3	
• Report the area to the nearest tenth (e.g. 5 %)		079	080	081	1,
<b>52.</b> Apple		082	083	084	
<b>53.</b> Pear		085	086	087	
54. Plum and prune		088	089	090	
<b>55.</b> Cherry (sweet)		091	092	093	
<b>56.</b> Cherry (sour)		094	095	096	+
57. Peach		097	098	099	-
58. Apricot		100	101	102	+
59. Other tree fruits (e.g., filbert nuts, nectarines, etc.)  Specify				103	
1				1 '**	- 1

CUL.	TIVATED BERRIES AN	EGETABLES, SOD AN	sale)	9)	S (Co	oncluded)	Total are under cultiva in 1986	ation	to be h	vested or arvested 986
84	•	the nearest tenth (e.g. 5	,	,			104	1 10	105	
							106		107	1 /10
62.	Raspberries						108	1 /10	109	<i>1 /</i> 10
63.	Grapes						110	Λο	111	1/10
64.	Blueberries (cultivated	d high and low bush)						Аo		1/10
65.	Cranberries						112	Αo	113	ho
	Other cultivated berrie	es (e.g., saskatoons, loga					114		115	
ı	Specify	***************************************				<del></del>	116	/10		Ao
67.	TOTAL area of cultivi	vated berries and grapes	s					Лo	l	
VEGI	=	the nearest tenth (e.g. %	4 <sub>0</sub> )		stion	106.		_		
	I	Asparagus harvested of to be harvested in 198	or 36	Total area under cultivation in 1986					cultivation	ea under n in 1986
68.	Asparagus	117	Áо		10 B:	2. Broccoli			132	ho
				119	_ ] "				133	10
				120	,				134	1 10
				121	, ] [	4. Zucchini			135	
				122	_ ] "				136	1 /10
72.	Cabbage		. }	123	의 8	6. Green onions (s	shallots)		137	1 10
73.	Beans (yellow (wax) or	ır green)	. }	124	. В	7. Radishes			138	10
74.	Carrots		.	125	<u>io</u> 81	8. Brussels sprouts	s		139	A0
75.	Green peas (Report dr Question 38)	dry field peas in		A	io] <b>8</b> !	9. Rhubarb				
	Beets			126	ر او آب	n Parsnips			140	ho
				127	7				141	/10
77.	Cauliflower		.  -	128	٦.				142	
78.	Onions (dry)		. }	129	Ħ				143	1 /10
79.	Peppers		.	130		<ol> <li>Cantaloupes and</li> <li>Other vegetable</li> </ol>	d melons		144	1/0
80.	Rutabagas (turnips) .		.	A	. 1	Specify	<b>.</b>		145	Ao
81.	Lettuce			131 / h	9	5. TOTAL area of v	regetables under cul	tivation	145	10
		DUCTS (grown for sale)	_				710 CO 10			
50_	• Include total area un							ŀ	146	ea
96.	Sod grown for sale								147	·
97.	Nursery products (Incl	clude area of cut flowers,	, bu	ulbs, shrubs, trees, vines	, orna	amentals, etc. grow	vn out of doors)	l	141	
		VII -	SUI	MMARY OF LAND IN	198	6		г	Δ,	
	D IN CROPS				•	-		ŀ	148	ea
		reported in Questions 20	8, 5	i0, 60, 67, 95, 96 and 97	7			· · · · · ·	149	
	ER LAND	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		11- 4000 hutu		" " to a goalle'			•	
	control weeds or conse	from which no crop will be serve moisture. Do not in	nclud	ide idle land which has no	ot be	en worked or spray	yed for more than one	e year.)	150	<del></del>
100.	improved land for pas clude areas to be cut	sture or grazing (improve t for hay, silage or seed)	d b	y seeding, draining, irriga	ating,	fertilizing, or brush	or weed control. Do	not in-	151	
101.	Other Improved land (	(farm buildings, barnyards	s, lar	nes, home gardens, greer	nhous	ses, mushroom hou	ses, improved idle lan	ıd, etc.)		
102.	Unimproved land for r	pasture, grazing or hay	(Inc	clude native pasture, nat	tive h	nay, rangeland, graz	zable bush, etc.)		152	
103.	Woodland (woodlots,	Christmas tree lots, suga	ar b	oush, tree wind-breaks).				[	153	
		I land (Include bogs, mar							154	
105.	TOTAL land area (Total	tal of Questions 98 to 10	04)	(This total must equal th				rted in	155	

VIII - GREENHOUSES AND M	USHROOM HOUSES, JUNE 3, 1986	
106. Are you growing any greenhouse products or mushrooms for sale?	YES 156 1 Answer Questions 107	7 to 109
	,	
107. Are you reporting in square feet or square metres?  Please mark an "X" in the appropriate box	Square feet 157 1	
riease mark an X in the appropriate box	Square metres 157 2	
Greenhouses		Area
108. Area on June 3, 1986 under glass, plastic or other protection for each	h of the following:	158
(a) Flowers (e.g. cut flowers, bedding and potted plants, etc.)		159
(b) Vegetables (e.g. cucumbers, tomatoes, etc.)		160
(c) Vegetable transplants for sale		161
(d) Other (e.g. tree seedlings) Specify		
		Area
Mushroom Houses		162
109. TOTAL growing area for mushrooms on June 3, 1986		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
IV -	POULTRY	
	FOULINI	
Include all poultry on this holding, regardless of ownership.		
<ul> <li>Include production for use at home.</li> <li>Do not include poultry owned by you but kept on a holding operated by</li> </ul>	someone else	
• Do not include poutry owned by you but kept on a holding operated by	someone disc.	
PART 1 - POULTRY NUMBERS		
110. Are there any poultry on this holding?	163 1 Answer Questions 111 to 117	
NO	163 2 Skip to Question 118	Number June 3, 1986
HENS AND CHICKENS		164
111. Pullets and pullet chicks, under 20 weeks, intended for laying		165
112. Hens and pullets, 20 weeks and over, kept for laying		166
113. All other chickens (roosters, chicks, roasters, broilers, fryers, etc.)		167
114. TOTAL chickens (Total number reported above)		
		168
115. How many of the hens and pullets, 20 weeks and over (Question 11 (i.e. hatchery supply flock)	2) produce fertilized eggs for a hatchery?	
OTHER POULTRY		169
116. Turkeys (all ages)		170
117. Other poultry (e.g. geese, ducks, pheasants, guinea fowl, etc.) Speci	ify	
DADT O BOULTRY PROPUSTION		Total Production
PART 2 - POULTRY PRODUCTION  118. Were there any turkeys, chickens, or chicken eggs  YES	171 1 Answer Questions 119 to 121	during 1985 (include all market- ings and home use)
produced on this holding in 1985?	171 2 Skip to Question 122	172 Dozens of eggs
119. TOTAL chicken egg production during 1985		173 Number of birds
120. TOTAL chicken production during 1985 (Include roosters, roasters,	broilers, fryers, and spent hens)	174 Number of birds
121. TOTAL turkey production during 1985		
121. TOTAL turney production during 1900.		
Co	OMMENTS	501 1
		<del></del>
į		

#### X - LIVESTOCK, JUNE 3, 1986 include all animals on this holding, regardless of ownership. • Include any animals owned by you but pastured on a community pasture, grazing co-op or public land. • Do not include animals owned by you but kept on a farm, ranch or feedlot operated by someone else. PART 1 - CATTLE AND CALVES YES 175 Answer Questions 123 to 129 122. Are there any cattle or calves on this holding? Number NO 175 2 Skip to Question 130 176 123. Bulls, 1 year and over (a) mainly for dairy purposes 124. Cows (include heifers which have calved): 178 (b) mainly for **beef** purposes 179 (a) raised for dairy herd replacement 180 125. Helfers, 1 year and over (which have never calved): (b) raised for beef herd replacement 181 (c) raised for slaughter or as feeders 182 126. Steers, 1 year and over 183 127. Calves, under 1 year . . 184 128. TOTAL cattle and calves (Total number reported above) . . . . . . . 185 129. Of the cattle and calves reported above how many are purebred registered animals? PART 2 - PIGS YES | 186 Answer Questions 131 to 135 130. Are there any pigs on this holding? NO 186 Skip to Question 136 187 131. Boars, 6 months and over 188 132. Sows for breeding and bred gilts . . . . . . . . 189 (a) Under 45 lbs (20 kg) (include suckling pigs) 190 133. All other pigs: (b) 45 to 130 lbs (20 to 60 kg) . . . . 191 (c) Over 130 lbs (60 kg) . . 192 134. TOTAL pigs (Total number reported above) ...... 193 135. Of the pigs reported above how many are purebred registered animals? PART 3 - SHEEP AND LAMBS YES 194 Answer Questions 137 to 141 136. Are there any sheep or tambs on this holding? NO 194 2 Skip to Question 142 Number 195 137. Rams, 1 year and over...... 196 138. Ewes and wethers, 1 year and over 197 198 140. TOTAL sheep and lambs (Total number reported above) . . . . 199 141. Of the sheep and lambs reported above how many are purebred registered animals? PART 4 - OTHER LIVESTOCK YES 200 Answer Questions 143 to 149 142. Are there any other livestock on this holding? NO 200 Skip to Question 150 201 143. Horses and ponies (all ages) 202 144. Goats 203 145. Rabbits 204 205 206 207 149. Other livestock (e.g. chinchillas, donkeys, etc.) Specify

	XI -	COMMERCIAL FERT	TILIZER U	SE, 198	35				
150.	Was any commercial fertilizer applied on the land you	operated in 1985?	{	YES NO	208	1 2	Answer Question		
	Include only commercial fertilizers.     Do not Include manure or lime.     Report the area only once, no matter how many applications.	olications were made.	,	,,,,				Area Fertiliz	
151.	TOTAL area fertilized in 1985 (Include areas under c	rops, hay, pasture, etc	.)					209	
		•						Tonnes (2200 lbs = metric tonn	
152.	How many metric tonnes of the following forms or type	es of fertilizer were ap	plied on this	aland in	1985?			210	
	(a) Dry granular (bagged and bulk)							211	Ao
	(b) Pressurized liquid or gas (including anhydrous am	monia)						212	/10
	(c) Non pressurized liquid							213	/10
	(d) Suspensions (a fluid requiring agitation)								1 /10
	)	II – SPRAYING AND	DUSTING	i, 1985					
153	Was any chemical spray or dust applied to the land y	ou operated in 1985?	{	YES	214	1	Answer Question	154	
100.	Include herbicides, insecticides and fungicides.		ļ	NO	214	2	Skip to Question	155	
	• Include all areas sprayed or dusted, whether crople	and, pasture or summer	rfallow, etc.						
	Do not include seed treatments.							Area	
154.	Land or crop area sprayed or dusted in 1985.  (a) for control of weeds and brush (Report the area	entrance no matter h	ow many at	nlicatio	ns were r	nade.)		215	
								216	
	(b) for control of insects and disease (Report the ar	ea only once, no matter	r now many	арриса	LIONS WO				
		XIII – IRRIGAT	ION, 198!	; ,			,		
155	. In 1985, was any of the land you operate irrigated b		37	YES NO	217	2	Answer Question Skip to Question		
	Do not Include ditches and equipment used exclu     Report the area only once, no matter how many a	oplications were made.		•			_		
156	. In 1985, how much land was irrigated using the following systems?	Area Irrigated				-	irrigation water:	225	17
	(a) Flood	219	•				S	226	司
	(b) Hand Move	220						227	1
	(c) Wheelroll	221					prings)	228	1
	(d) Pivot	222		Other	water (w	JO G. C		229	
	(e) Volume Gun or Giant Gun	223		Spec	cify			(===1	النا
	Specify	224							
	(g) TOTAL area irrigated								
		XIV - SUBSURFACE	DRAINAC	E (TIL	E)				
15	3. Is there a subsurface drainage system on the land	you operate?		YES		1	╡		
ļ	Include systematic, random and spot systems required when installed	gardless of		,				Area Ur Draina 231	
15	9. How much land is drained by a subsurface drainage	system?							

### XV - FARM VEHICLES, MACHINERY AND EQUIPMENT, JUNE 3, 1986

- Report only vehicles, machinery and equipment used in the farm business.
- Report all vehicles, machinery and equipment on the land you operated on June 3, 1986, regardless of ownership.
- If equipment is owned on a share basis, report it only if it is located on this holding.
- Do not Include equipment no longer used in the farm business.
- · "Present market value" is the amount this machine or piece of equipment would bring at an auction sale in your district.

	Two Wheel Drive	Four Wheel Drive	Total Pres	
	Total	l Number	Market Va (dollars or	
180. Tractors: (a) Under 20 p.t.o. hp. (15 kw) (including garden tractors)	232	233	234	00
	235	236	237	00
(b) 20-49 p.t.o. hp. (15-37 kw)	238	239	240	
(c) 50-99 p.t.o. hp. (38-74 kw)	241	242	243	00
(d) 100-149 p.t.o. hp. (75-111 kw)	244	245	246	00
(e) 150-224 p.t.o. hp. (112-167 kw)	247	248		00
(f) Over 224 p.t.o. hp. (187 kw)	241	240	249	00
161. Farm Trucks (include only trucks used in the farm business):		Total Number		
(a) Pick-ups and vans		250	251	00
		252	253	00
(b) Other single axle		254	255	<u> </u>
(c) Other (tandem axle, tag, etc.)		256	257	00
162. Cars and station wagons		258	259	00
163. Grain combines: (a) Self-propelled		260	261	00
(b) Pull type				00
164. Swathers (report mower-conditioners in Question 166): (a) Self-propelled		262	263	00
		264	265	00
(b) Pull type		266	267	<b>-</b>  -
165. Balers (report field stack makers in Question 170): (a) making bales less than 200 lbs	(90 kg)	268	269	00
(b) making bales 200 lbs (90 kg) or	r more	270	271	00
166. Mower-conditioners				00
167. Forage crop harvesters		272	273	00
168. Grain dryers		274	275	00
169. Potato harvesters	************	276	277	00
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		278	00
170. All other farm machinery and equipment . (Tillage and planting machinery; tractor attachments; mowers; spraying equipment; threshers tools; hand tools; irrigation equipment; field stack makers; grain, forage and manure handling and handling machinery; etc.)	s; specialized harves	sters: wagons: shoo		
171. TOTAL value of all farm vehicles, machinery and equipment (Total of values reported i	:- Ougstiann 160 t	- 470)	279	00
THE TOTAL VALUE OF AN INTERFERENCE INSCRIMENT AND EQUIPMENT (TOTAL OF VALUES REPORTED I	n Questions 160 to	, 170)		
172. Do you have a computer on your farm holding used principally in managing your farm bus	siness?	ES 280 1	]	
	( N	NO 280 2	]	
MARKET VALUE OF LAND AND DOWN				
XVI - MARKET VALUE OF LAND AND BUILDIN	1GS, JUNE 3, 18€	36		

173. What is your estimate of the present market value of the land and buildings you operate?....

(dollars only)

00

281

### XVII - FARM BUSINESS EXPENSES, 1985 (calendar year)

- The following questions deal with farm operating expenses during 1985, whether already paid or to be paid by you or others.
- Your account books or your completed income tax form, if available, would be useful in completing this section.
- In cases where records are not kept on a calendar year basis, expenses should be reported for the last complete fiscal year.
- Do not include costs of products purchased for resale.

		Amount (dollars only)	
174.	Rent or leasing expenses for agricultural land and buildings rented or leased from governments and others:	282	00
	(a) Cash basis (Include community pasture and grazing fees)	283	
	(b) Share rent or rent-in-kind (estimated dollar value)	284	00
175.	Cash wages for hired farm labour (Include family wages, and contributions made on behalf of all employees for C.P.P., Q.P.P., Unemployment Insurance and Worker's Compensation; do not include wages paid for housework. Report custom work and contract work in Question 181):		00
	(a) Cash wages paid to family members	285	
	(b) Cash wages paid to non-family members	286	00
176.	Interest paid on farm loans, mortgages and credit from suppliers (Do not report payment of principal or amount of debt outstanding)	287	00
177.	Machinery expenses (farm business share) for operating cars, trucks and farm machinery:	i	
	(a) Fuel, oil and lubricants before rebates are received (Report fuel for heating and crop drying in Question 183)	288	00
	(b) Repairs, maintenance, license, registration and insurance (Include parts and labour costs)	289	00
178	. Crop expenses:		00
	(a) Fertilizer and lime purchases (Include custom spreading costs if included in the purchase price)	290	$\dagger \exists$
	(b) Chemicals to control all types of weeds, plants, insects, rodents, etc. (Include herbicides, insecticides, fungicides and other		00
	pesticides).  (c) Seed and seedling purchases (Include seed treatment and cleaning costs if included in the purchase price; do not Include the	291	00
	(c) Seed and seedling purchases (include seed retailed the seed and seed bought for resale)	292	+-
179	. Livestock expenses:		00
	(a) Feed and supplement purchases (include hay or straw purchased for feed; do not include the value of homegrown feed)	293	00
	(b) Livestock and poultry purchases	294	+
	(c) Veterinary services, medicines and artificial insemination	295	00
100	). Small containers, twine and wire (include baskets, sacks, bags, egg cartons, flower pots, baler and binder twine, baling wire, etc.)		00
	de la contraction de la combination de la combin	296	00
'"	Custom work, contract work and machine rental (include containing, flucking, grain of the contract work and machine rental (include containing, flucking, grain of the containing).	297	00
1	2. Electricity (include farm business share of house expenses; do not include installation costs)	298	00
18	<ol><li>Fuel for heating and crop drying (Include farm business share of house expenses; do not include fuel expenses for operating motor vehicles and farm machinery; do not include installation costs)</li></ol>	299	00
	4. All other farm business operating expenses (Include repairs and maintenance to farm buildings and fences, taxes, telephone, irriga		
18	<ol> <li>All other farm business operating expenses (Include repairs and maintenance to farm business and entress, taxos, ta</li></ol>	'	00
	Specify	300	
18	5. TOTAL farm business operating expenses (Total of Questions 174 to 184)		00
	!		
	YES		
18	Have any of the above Ilvestock expense Items reported in Question 179 been supplied and paid for by a company or co-operative with which you have a production contract?	301 2	

	XVIII - HIRED A	GRIC	JLTURA	L LAB	OUR, 1985			
187.	Did you employ hired agricultural labour in 1985?	YES	302	1	Answer Ques	tion 188		
	• Include only persons 15 years of age and over.	) NO	302	2	Skip to Ques	ion 189		
	Do not include housework or custom work and other non-agric	cultural	work.					
	<ul> <li>Calculate and record the total number of weeks of labour during as 5 weeks of labour.</li> </ul>	1985	. For exa	mple 5	people hired for	one week are reported		
							Total weeks	$\exists$
188.	TOTAL weeks of paid labour during 1985:						303	ヿ
	(a) hired on a year round basis						304	_
	(b) hired on a seasonal or temporary basis							
	XIX - FOREST PRO	ODUC	TS AND	MAPL	E TAPPINGS			
189.	Did you harvest any forest products for sale or tap any maple trees?	YES	305	1	Answer Ques	tions 190 to 191		
	any maple trees?	NO	305	2	Skip to Quest	ion 192	Value (dollars only)	_
190.	Value of forest products sold in 1985. (Include Christmas trees,	fuelwo	od pulp	wood k	ons		306	-
	fence posts, pilings, etc. Do not include maple products)							00
							Number 307	ㅓ
191.	Number of taps made on maple trees in the spring of 1986				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			$\dashv$
	XX - VALUE OF AGRICUL	TURA	L PRO	DUCTS	SOLD DURING	G 1985		
In ca	ses where records are not kept on a calendar year basis, sales sl	hould b	e report	ed for th	ne last complete	fiscal year.		
Inclu								
	es of all agricultural products (See page 1, Instruction 2).  value of the landlord's share of products sold (share rent).							
	y Canadian Wheat Board payments received during 1985 regardles	ss of th	e crop y	ear to v	which they apply			
	sh advances for stored crops, patronage dividends, crop insurance was Marketing Board and/or Agency payments received during 1985.		lization a	nd defic	iency payments			
	ect sales — roadside stands, farmers' markets, pick your own, etc.							
• inc	ome from custom work and machine hire.							
	ot Include:							
	es of capital items (e.g. land, buildings or machinery). es of products received from land rented or leased to others.						No.	ᅱ
	ue of forest products sold.  oducts bought for resale.						(dollars only)	_
-	TOTAL (gross) value of agricultural products sold from this opera	tion du	ring 198:	5			308	00
	XXI - OFF-F	ARM '	WORK	DURING	3 1985			$\exists$
				YES	309 1	Answer Question 194	1	
193.	Did you work off this holding in 1985?			NO	309 2	╡	•	
	Convert part days to full days on the basis of an 8 hour day.			,	303   2	_}		
	For example: 2 days of 4 hours is equal to 1 day						Days	
194.	How many days did you (the operator) work off this holding at: (a) paid agricultural work?						310	
	· · · · · ·						311	$\exists$
	(b) paid non-agricultural work?	• • • • •						ᆿ
		COM	MENTS					_
					<u>.</u>		502 1	╛╽
								_
				-				_
								-
								-
_								-
								-

### REASONS WHY QUESTIONS ARE ASKED

The Census of Agriculture is conducted once every five years and to be successful requires the participation of all farm operators.

Surveys and administrative records do provide some information regarding Canadian agriculture but it is the Census of Agriculture that provides statistical information on all farms on a consistent basis across Canada.

The following material explains the reasons for asking specific questions. However, it should be noted that each question in conjunction with others enables one to ascertain the importance and well-being of Canadian agriculture in relation to the total economy and to evaluate the impact of agricultural policies and programs.

An individual farmer's completed questionnaire is not made available to anyone except persons sworn to secrecy under the Statistics Act; however, the information provided will be combined with that of other farms and will be published.

#### Section I, Question 1 - Operator

Correct names and addresses are required to ensure that all farms are included and to avoid duplication.

#### Section II. Question 2 - Residence

This question identifies whether the farm operator lives on the holding. Data are used in conjunction with Census of Population data to enable social and economic comparison between rural farm, rural non-farm and urban populations.

### Section II, Question 3 - Operation of Holding One Year Ago

This is principally an office-use question used to explain figures reported by new farm operators in response to questions that refer to the previous year.

#### Section III, Question 4 - Type of Organization

This information is used to categorize Canadian farms according to their business organization (e.g. individual farm, corporation). It is needed by departments of agriculture, farm organizations and others for analysis of the structure of the farming industry in Canada (e.g. is the number of corporate farms increasing?). Corporate names and names of partners are used to identify and correct situations where duplicate questionnaires are received for the same holding.

### Section III, Question 5 - Land Area Units (acres, hectares, arpents)

This question gives the respondent a choice in the unit of land measure to be used in completing the questionnaire.

### Section IV, Questions 6 to 9 - Location: Area Owned, Rented or Leased

These are principally office-use questions used to ensure complete farmland coverage by the Census and the correct identification of the farm headquarters. The split between "leased from governments" and "rented or leased from sources other than governments" ensures that all lands rented or leased are included.

# Sections V and VI, Questions 10 to 97 – Area of Field Crops and Horticultural Products

Information on crop areas provides estimates of the total area of the various crops for Canada, the provinces and sub-provincial areas once every five years. The Census data provide the basis for making annual estimates of crop production. This information is essential for estimating agricultural production available for both the domestic and international markets and is used by organizations that are involved in marketing.

The Census is the key source for accurate estimates of infrequently occurring crops such as millet and triticale. The distinctions between "bearing" versus "non-bearing" trees and "area under cultivation" versus "area harvested or to be harvested" for bemies, grapes and asparagus are required to forecast future production.

### Section VII, Questions 98 to 105 - Summary of Land

The various breakdowns (e.g. improved land, unimproved land) provide an indication of land utilization. This information is important for government departments and farm organizations in comparing trends in land use patterns across Canada and over time.

# Section VIII, Questions 106 to 109 - Greenhouses and Mushroom Houses

Production area estimates for greenhouse products and mushrooms are used by the public sector and by farm associations to monitor changes in capacity and supply.

### Sections IX and X, Questions 110 to 149 - Poultry and Livestock

Questions on the number, type and age of livestock and poultry provide essential information for estimating inventories, production and future supplies of animals and animal products for domestic consumption and export. The Census provides the basic building block from which annual estimates are made. The information is vital for international negotiations on trade and for the efficient operation of the domestic market. This information is often used directly by farmers to make production and marketing decisions and in the form of market analysis and agricultural outlooks provided by government departments, private firms and the farm media. Age and weight breakdowns are used to distinguish between present and future production.

Questions 129, 135 and 141 (purebred registered animals) are included in the Census because of the importance of the export market for high quality Canadian livestock.

The question on the number of horses, goats, rabbits and other specialty livestock on farms provides specialty livestock producers with basic information about their sector.

# Sections XI to XIV, Questions 150 to 159 - Fertilizer, Spraying and Dusting, Irrigation and Subsurface Drainage (Tile)

This information is used to measure the impact of these practices on agricultural production.

### Section XV, Questions 160 to 171 – Farm Vehicles, Machinery and Equipment

The present market value of machinery enables policy analysts, farm organizations, universities, and others to study trends in farm capital requirements and return on investment. The type and number of farm machines is used to study mechanization trends (e.g. the change from two wheel drive to four wheel drive tractors). Machinery companies use the information to plan the location of service centres, while government departments study fuel use and calculate farm energy requirements to ensure adequate future supplies.

### Section XV, Question 172 - Computers

This question will be used to determine if business computers are becoming important in farm management. Farm computerization could have a bearing in the future on the method of delivering information and extension services to farmers.

#### Section XVI, Question 173 - Market Value of Land and Buildings

The value of farm land and buildings provides a means of monitoring changes in values and is used to study the capital costs of farm operations.

### Section XVII. Questions 174 to 185 - Farm Business Expenses

Expenditure questions are used to monitor trends in farm operating costs. The data, together with information on farm incomes, provide measures of the economic well-being of the farm sector and serve as a basis for formulating and evaluating stabilization programs.

### Section XVII, Question 186 - Livestock Expenses Paid by Contract Firms

This is principally an office-use question used to explain cases where livestock are reported on the questionnaire but no corresponding livestock expenses are reported.

### Section XVIII, Questions 187 and 188 - Hired Agricultural Labour

Data on hired labour are used by agricultural and manpower researchers and administrators for estimating and evaluating labour requirements and for planning training programs.

# Section XIX, Questions 189 to 191 - Forest Products and Maple Tappings

These questions measure the value of forest products and number of maple tappings in Canada. Data are used, primarily by provincial departments, as a basis for making annual estimates of production.

### Section XX, Question 192 - Value of Agricultural Products Sold

This question provides a means of grouping farms of similar economic size for publication purposes (e.g. all farms with sales under \$10,000, \$10,000 to \$25,000, etc.).

This information also allows government departments, farm organizations, universities and other researchers to study the distribution of farm income in Canada by geographic area (e.g. province, municipality or county).

### Section XXI, Questions 193 and 194 - Off-Farm Work

This question makes it possible to identify the number of part-time and full-time farmers and to measure the impact on agricultural production.

À	CR								
RÉSERVÉ AU RECENSEUR Résidence de l'exploitant(e) agricole									
PROV. 001	C.E.F. N° 002	S.D. N° 003	NV						
MÉN. N° Quest. agr. N° Réservé au Bureau 004 005									
Siège de l'exploit									
PROV. 007	C.E.F. N° 008	S.D. N° 009	NV						



# Recensement de l'agriculture, 1986

#### Anglophones:

If you wish to complete an English questionnaire, call the long distance operator and ask for **ZENITH 0-1988**; and you will be connected to the nearest Regional office, without charge.

SI vous désirez un questionnaire anglais, demandez à la téléphoniste de composer ZENITH 0-1986; vous serez alors mis en communication, sans frais, avec le bureau régional le plus près.

### CONFIDENTIEL une fols rempli

Seules les personnes qui ont juré de garder le secret en vertu de <u>la Loi sur la statistique</u> pourront avoir accès à votre questionnaire rempli. Les renseignements qu'il contient seront traités en vertu des dispositions de <u>la Loi sur la statistique</u> relatives au secret. Les personnes qui ont juré de garder le secret en vertu de la Loi sont passibles de poursuites si elles ne respectent pas ces dispositions.

### Caractère légal et obligatoire

Les renseignements relatifs à ce questionnaire sont recueillis en vertu de <u>la Loi sur la statistique</u>. Tout le monde est tenu de fournir ces renseignements.

#### DIRECTIVES

- 1. Remplissez ce questionnaire si vous exploitez une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole (parcs d'engraissement, serres, pépinières, fermes d'institutions, champignonnières et fermes d'animaux à fourrure) dont les ventes de produits agricoles se sont élevées à 250\$ ou plus au cours des douze derniers mois.
- 2. La production agricole comprend l'un ou l'autre des produits suivants:
  - · bétail et volailles
  - produits laitiers et oeufs
  - grandes cultures
  - fruits ou légumes

1. N

- champignons, produits de serre et de pépinière, et gazon
- animaux à fourrure
- miel et cire d'abeille
- produits de l'érable

- Si possible, consultez vos dossiers; autrement, donnez une estimation aussi précise que possible.
- Dans les cas où la tenue des dossiers n'est pas basée sur t'année civile, déclarez les dépenses, les ventes, etc. de la dernière année financière.
- 5. N'indiquez pas les fractions, à moins d'indication contraire
- Ne remplissez qu'un seul questionnaire pour chacune des exploitations d'une société en nom collectif.
- 7. Si vous avez besoin de questionnaires supplémentaires ou de renseignements pour remplir le présent questionnaire, demandez à la téléphoniste de composer ZENITH 0-1986; vous serez alors mis en communication, sans frais, avec le bureau régional le plus près.

### I - EXPLOITANT(E), LE 3 JUIN 1986

- L'exploitant(e) est la personne qui prend au jour le jour les décisions nécessaires à la bonne marche de l'exploitation.
- S'il s'agit d'une exploitation agricole en nom collectif, écrivez le nom et l'adresse d'un(e) des associé(e)s. (Déclarez les autres associé(e)s à la question 4.)
- · Assurez-vous qu'un seul questionnaire agricole soit rempli pour cette exploitation.

om et adresse po	stale de l'exploitant(e) (propriétaire, locataire ou gérant(e) engagé(e)).
	Nom de famille (en lettres moulées)
010	
	Prénoms (en lettres moulées)
011	
	Case postale, route rurale, chemin ou rue
012	
	Bureau de poste
013	
	Code postal
014	
	Ind. rég. Numéro de téléphone
015	
	Nom de la ferme (s'il y a lieu)
016	

### À L'USAGE DU BUREAU

017 1 018 019 1 020 1 021 1 312 312
-------------------------------------

II – RÉSIDENCE, LE 3 JUIN 1986	
2. Combien de mois avez-vous (l'exploitant(e)) habité cette exploitation durant les 12 derniers mois?  (Faites un «X» dans la case appr	opriée.)
a) 9-12 mois	1
b) 5-8 mois	2
c) 4 mois ou moins	3
d) ne l'ai pas habitée	4
OUI 023	1
3. Exploitiez-vous cette ferme le 3 juin 1985 (il y a un an)?  NON 023	2
III - FORME JURIDIQUE, LE 3 JUIN 1986	
(Faites un «X» dans la case appr	opriée.)
Laquelle des formes juridiques suivantes décrit le mieux cette exploitation?     a) FERME INDIVIDUELLE OU FAMILIALE (à l'exception des sociétés en nom collectif et des sociétés ou autre personne morale)	1
SOCIÉTÉ EN NOM COLLECTIF:	2
b) avec convention écrite  c) sans convention écrite (entente verbale)	3
Inscrivez le nom de l'associé(e) (des associé(e)s) dans l'espace ci-dessous. (Utilisez la section des remarques si vous manquez d'espace)	
025 ASSOCIĚ(E)	
026 ASSOCIÉ(E)	
027 ASSOCIÉ(E)	
028 ASSOCIÉ(E)	
SOCIÉTÉ OU AUTRE PERSONNE MORALE (COMPAGNIE JURIDIQUEMENT CONSTITUÉE):	
d) dont la plupart des actions appartiennent à vous et à votre famille	4
e) dont la plupert des actions appartiennent à d'autres personnes ou entreprises	5
Inscrivez le nom de la société ou autre personne morale ci-dessous.	
029 NOM DE LA SOCIÉTÉ OU AUTRE PERSONNE MORALE	
AUTRES FORMES JURIDIQUES:	<del>,</del>
f) Institution (p. ex. station de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)	6
g) Pâturage communautaire, en association coopérative ou réserve de pacage	7
h) Autre (p. ex. colonie huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez	8
Si vous avez coché plus d'une case afin de décrire la forme juridique, veuillez fournir une explication dans la section des remarques ci-de	)880US. 
REMARQUES	<del></del> _
500	1
	<del></del>

5. LES SUPERFICIES DANS C	E QUESTI	ONNAIRE S	ERON	DÉCLARÉES EN: (Faites un «X» dans une des cases seulement)
ACRES	030		1	FACTEURS DE CONVERSION SI RI
		ου		1 acre = 0.40 hectares
HECTABES	031			1 acre = 1.18 arpents

FACTEURS DE CONVERSION SI REQUIS

1 acre = 0.40 hectares
1 acre = 1.18 arpents

1 hectare = 2.5 acres
1 hectare = 2.9 arpents

1 arpent = 0.85 acres
1 arpent = 0.34 hectares

### IV - EMPLACEMENT: SUPERFICIE POSSÉDÉE, LOUÉE OU LOUÉE À BAIL, LE 3 JUIN 1986

### 6. Emplacement

Comptez toutes les terres que vous exploitez y compris les terres en culture, les pacages et pâturages, les jachères, les terres à bois et les terres incultes.

• Inscrivez séparément chaque lot, section ou partie de section.

ARPENTS

Comptez toute terre exploitée, qu'elle vous appartienne ou qu'elle soit prise en location à bail ou autrement.

Ne comptez pas les terres louées ou louées à bail à d'autres.

032

- Indiquez en premier lieu la parcelle où se trouve le siège de l'exploitation (principaux bâtiments ou entrée principale).
- Si vous manquez d'espace, joignez une feuille distincte ou utilisez la section des remarques.

ΟU

(QUÉBEC SEULEMENT)

Quart de section et section ou	Canton	Canton Rang Méridien (Provinces Canton Rang Canton Rang (Provinces Canton Rang Canton Rang (Provinces Canton Rang (Provinces Canton Rang (Provinces Canton Canton Rang (Provinces Canton						
N° du lot	( <u>township</u> )	concession	OU do l'euset					
503 Slège	504	505						
			i i					
	'							
							<del></del>	
							<del></del> -	
UELLE EST LA SUPERFICIE TOT	ALE DES TERRES QUE	VOUS EXPLOIT	EZ? (Ce chiffre	doit correspo	ondre au total de	s superficies	033	
numérées à la question 6.)							034	
UPERFICIE POSSÉDÉE EN PROP							035	
SUPERFICIE LOUÉE À BAIL de SUPERFICIE LOUÉE OU LOUÉE							036	

#### V - SUPERFICIE DES GRANDES CULTURES Indiquez la superficie totale des différentes cultures semées (ou devant l'être) pour la récolte en 1986, même si elles ont été semées ou plantées au cours d'une année précédente. Superficie Superficie **GRAINES OLÉAGINEUSES** CÉRÉALES 037 056 10. Blé dur rouge de printemps . . . . . 29. Colza (Canola) . . . . . . 038 057 058 039 12. Blé d'utilité générale . . . . . . . . 31. Soja . . . . . . . . . 059 040 13. Blé tendre blanc de printemps . . . . . 041 14. Autre blé de printemps demi-nain (p. ex. HY320) Précisez\_ 042 **AUTRES CULTURES** 15. Blé d'hiver (devant être récolté en 1986) . . . . 060 043 Avoine-grain (Déclarez l'avoine à couper pour le four-rage vert, le foin ou l'ensilage à la question 25)... 061 17. Orge-grain (Déclarez l'orge à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage à la question 26) . . . . . . 062 045 35. Haricots blancs . . . 063 18. Mélanges de céréales-grain (deux céréales ou plus semées ensemble) . 046 064 19. Maïs-grain (Déclarez le maïs à ensllage à la question 23 et le maïs sucré à la question 69)...... 37. Autres haricots secs (p. ex. à oeil jaune, rouges, etc.) 065 38. Pois secs de grande culture (Déclarez les pois en con-serve à la question 75) 047 20. Seigle-grain d'automne (devant être récolté en 066 048 067 049 41. Betteraves sucrières cultivées pour le sucre 069 FOINS ET CULTURES FOURRAGÈRES 42. Millet pour le grain . . . . . . . . . . . . . 070 050 23. Maïs à ensilage ..... 071 24. Tout foin cultivé coupé ou devant être coupé pour le 072 foin ou l'ensilage 25. Avoine coupée ou devant être coupée pour le fourrage 073 vert, le foin ou l'ensilage 053 074 47. Graines de carvi.......... 054 075 Autres cultures fourragères coupées ou devant être coupées pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage (p. ex. sudan, sorgho, etc.) 48. Semence de plantes fourragères (devant être récoltée en 1986 pour la semence) 076 49. Autres plantes de grande culture (p. ex. coriandre, arachides, etc.) 055 Précisez 50. SUPERFICIE TOTALE des graines oléagineuses et autres cultures (Total des questions 29 à 49) . . . . 077 28. SUPERFICIE TOTALE des céréales, foins et cultures fourragères (Total des questions 10 à 27) . . . . . VI - FRUITS, LÉGUMES, GAZON ET PRODUITS DE PÉPINIÈRE Faites-vous la culture d'arbres fruitiers, de petits fruits, de raisin, de légumes, du gazon ou de produits de pépinière destinés à la vente? 078 OUI Répondez aux questions 52 à 97 NON 078 2 Passez à la question 98 **ARBRES FRUITIERS** Nombre d'arbres le 3 juin 1986 Superficie · Ne comptez pas les arbres abandonnés **Productifs** Non productifs · Déclarez la superficie que les arbres fruitiers occupent 080 au dixième près. (p. ex. 5 1/10) 079 Αo 083 084 082 Αc 085 086 087 Αc 089 090 A 55. Cerisiers (cerises douces) . . . . . . 093 091 Αo 56. Cerisiers (cerises aigres) . . . . . . . 095 094 Αo 099 097 098 Αo 100 102

Ьo

103

59. Autres arbres fruitiers (p. ex. noisetier, nectarines, etc.)

60. SUPERFICIE TOTALE des arbres fruitiers

		-								
PETI	ITS FRUITS CULTIVÉS I	, LÉGUMES, GAZON ET ET RAISIN (destinés à la	vente)			. ,	Superficie t en cultu en 198	ure	ou de	icie récoltée levant être ée en 1986
	• Déclarez la superfici-	cie que les petits fruits et ra	sisin occupent au dixid	ème r	près (	(p. ex. 5 % <sub>0</sub> )	104	-	105	ée en 1986
61.	Fraises	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					106	Λο	107	Ao
62.	Framboises						108	/so	1 -	10
63.	Raisin									ho
64.	Bleuets (cultivés nains	s et cultivés en corymbe)					110	'nо		hо
							112	10	113	10
		ltivės (p. ex. saskatoons, m					114		115	
	Précisez		<del></del>				116	Ло	<b></b>	ho
67.	SUPERFICIE TOTALE	des petits fruits cultivés	et du ralsin		· · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1/10	l	
LÉGI	UMES (destinés à la ve			_	_					
		s produits de serre. Ceux-ci				stion 106.				
	Declarez la supor	Suportiolo d'apparage	nt au dixieme pres (p	). ex.	1%0) □					
		Superficie d'asperges récoltée ou devant être récoltée en 1986	Superficie totale en culture en 198						en cultu	rficie totale ure en 1986
68.	Asperges	117   Ao	<del></del>	1 /10	,   82	. Brocoli			132	10
	. •	<u> </u>	119	1	7 82.				133	
			120	1 /10		Courges			134	, Ao
			121	1 40	7	. Zucchini (Zuchettes			135	/no
71.	Concombres		122	1 /10	7 "	. Citrouilles		•••••	136	Ao
72.	Choux		123	1 40	86.	. Oignons verts (écha	alotes)		137	A0
73.	Haricots (jaunes ou ver	arts)	124	1/10	87	. Radis			138	10
74.	Carottes			1/10	88	. Choux de Bruxelles	s			Ao
75.		les pois secs de grande	125	1 10	89	. Rhubarbe			139	Áо
			126	1 10		Panais			140	Ao
	Betteraves		127	1	١				141	/io
77.	Choux-fleurs	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	128	1 /10	٦	. Céleri			142	· .
78.	Oignons (secs)		129	1 10	92.	. Épinards		•••••	143	A0
79.	Piments		130	1 10	' 1	. Cantaloups et meloi . Autres légumes	ns	•••••	144	Ao
80.	Rutabagas (navets)			160	1	Précisez	<del> </del>			10
81.	Laitue		131	1/0	95.	. SUPERFICIE TOTAL en 1986 (Total des			145	Ao
				<del>-</del>		All 1900 / 10/2 22-	questions oc	94,		
	<ul> <li>ON ET PRODUITS DE P</li> <li>Comptez la superficie</li> </ul>	PÉPINIÈRE (destinés à la v ie totale en culture.	rente)					1	Sup 146	perficie
	•	à la vente						]		
97.	Produits de pépinière (	(y compris la superficie cul extérieur.)	ıltivée en fleurs à cour	iper, b	bulbes	s, arbustes, arbres, v	viones, plantes		147	
			SATION DE LA TER							
TERF	RES EN CULTURE	••• =	ATION SE	ir.	21%	900		}	Sup 148	perficie
		déclarée aux questions 20	8, 50, 60, 67, 95, 96	et 97	7			}	149	
99.	herbes ou conserver l'hu	produira aucune récolte en 18 numidité; ne comptez pas les	es superficies inexploite	tées a	ui n'o	ont pas été cultivées o	ou pulvérisées der	puis plus		
100.	Terre améliorée pour l	le pâturage ou pacage (an omptez pas les superficies à	méliorée par ensemen	nceme	ent, d	Irainage, irrigation, fer	rtilisation, débrous	ussaillage	150	
101.	Autre terre améliorée (t	(bâtiments, cours de ferme, c	chemins, jardins potage	jers, se	serres	, champignonnières, te	terre inexploitée an	méliorée.	151	
102.	Terre non améliorée po	oour le pâturage, le pacage	e ou le foin (Comptez	z les p	pâtura	ages ou pacages natu	urels, les grandes	prairies.	152	
		plantation d'arbres de Noël,							153	
		lorée (Comptez les marais,							154	
105.	SUPERFICIE TOTALE (7	(Total des questions 98 à 10	04) (Doit correspondre	e à la s	super	rficie totale de l'exploi	oitation déclarée à	a la ques-	155	
	tion 7.)							1		

VIII - SERRES ET CHAMPIGNONNIÈRES, LE 3 JUIN 1986	
106. Faites-vous la culture de produits de serre ou de champignons destinés à la vente?  OUI  156  1 Répondez aux questions	
107. Les superficies dans cette section sont-elles déclarées en pieds carrés ou en mètres carrés?  ( Pieds carrés   157   1	110
Faites un «X» dans la case appropriée  Mètres carrés  157  2	
Serres	Superficie
108. Superficie sous verre, plastique ou autre couverture pour chacun des produits suivants au 3 juin 1986:	158
a) fleurs (p. ex. fleurs à couper, plants de platebande et en pots, etc.).	159
b) légumes (p. ex. concombres, tomates, etc.)	160
c) semis de légumes pour la vente	161
d) autres (p. ex. jeunes plants (arbres)) Précisez	
	Superficie
Champignonnières	162
109. SUPERFICIE TOTALE cultivée en champignons, le 3 juin 1986	
IX - VOLAILLES	
Comptez toutes les volailles dans cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire.	
Comptez la production pour consommation à la maison.	
• Ne comptez pas les volailles qui vous appartiennent, mais qui sont gardées dans une ferme ou un ranch exploité par autrui.	
PARTIE 4 HOMBE DE VOI AULES	
PARTIE 1 - NOMBRE DE VOLAILLES  OUI 163 1 Répondez aux questions 111 à 117	
110. Y a-t-il des volailles dans cette exploitation?  NON 163 2 Passez à la question 118	Nombre le 3 juin 1986
POULES ET POULETS	164
111. Poulettes et poussins, de moins de 20 semaines, destinés à la ponte	165
112. Poules et poulettes, de 20 semaines et plus, gardées pour la ponte	166
113. Tous les autres poulets (coqs, poussins, poulets à griller, à rôtir ou à frire, etc.)	407
114. TOTAL, poules et poulets (nombre total déclaré ci-dessus)	167
	168
115. Combien de poules et poulettes, de 20 semaines et plus (question 112) produisent des oeufs fertilisés pour un couvoir?  (p. ex. troupeau d'approvisionnement de couvoir)	
AUTRES VOLAILLES	169
116. Dindons (tous åges)	170
117. Autres volailles (p. ex. oies, canards, faisans, pintades, etc.) Précisez	
DARTIE 2 PRODUCTION DE VOI AULES	Production totale en
PARTIE 2 - PRODUCȚION DE VOLAILLES  118. Avez-vous élevé des dindons ou des volailles ou avez- vous produit des oeufs de poule sur cette ferme en 1985?  OUI 171 1 Répondez aux question 119 à 121	1985 (comptez la production vendue et consommée à la maison)
NON 171 2 Passez à la question 122	172 Douzaine d'oeufs
119. PRODUCTION TOTALE d'oeufs de poule en 1985	173 Nombre d'oiseaux
120. PRODUCTION TOTALE de poulets en 1985 (comptez les coqs, poulets à griller, à rôtir ou à frire et poules)	174 Nombre d'oiseaux
121. PRODUCTION TOTALE de dindons en 1985	
REMARQUES	
	501 1

### X - BÉTAIL, LE 3 JUIN 1986

Comptez tous les animaux qui se trouvent dans cette exploitation, quel qu'en soit le ou (la) propriétaire.

• Comptez tous les animaux qui vous appartiennent mais qui sont en pacage dans un pâturage communautaire ou public ou dans un pâturage d'une association coopérative.

Ne comptez pas le bétail qui vous appartient, mais c	qui est gard	lé dans (	une ferme	e, un ranch ou un parc d'engraissement ex	oploité par autrui.	
PARTIE 1 - GROS BOVINS ET VEAUX	1	[,==		1 _ ,	·	
122. Y a-t-il des gros bovins ou des veaux dans cette exploitation?	OUI	175	1	Répondez aux questions 123 à 129	Nombre	
	( NON	175	2	Passez à la question 130	176	
123. Taureaux de 1 an et plus					177	
a) prii	ncipalemen	t pour la	producti	on taltière	178	
	ncipalemen	it pour la	bouche	rie	179	
( a)	) élevées p	our le re	emplacem	nent de bovins laitiers	180	
125. Génisses de 1 an et plus (qui n'ont jamais vêlé): (b)	) élevées p	oour te re	emplacem	nent de bovins de boucherie		
( 0)	) élevées p	oour la b	oucherle	ou l'engraissement	181	
126. Bouvillons de 1 an et plus					182	
127. Veaux de moins de 1 an					183	
					184	
128. TOTAL, gros bovins et veaux (nombre total déclaré ci-de	essus)				185	
129. Parmi le nombre total de gros bovins et veaux déclaré ci-	dessus, co	mbien s	ont des a	nimaux de race pure enregistrés?	100	
PARTIE 2 - PORCS	,					
130. Y a-t-il des porcs dans cette exploitation?	OUI	186	1	Répondez aux questions 131 à 135		
	NON	186	2	Passez à la question 136	Nombre 187	
131. Verrats de 6 mois et plus					188	
132. Truies de reproduction et jeunes truies pleines					189	
(20 a) moins de 45 livres	kg) (compre	end les (	porcelets	non sevrés)	190	
133. Tous les autres porcs: (b) 45 à 130 livres (20 à 6	80 kg)					
c) plus de 130 livres (60 l	kg)				191	
134. TOTAL, porcs (nombre total déclaré ci-dessus)					192	
TOTAL POTOL (TOTAL)					193	
135. Parmi le nombre total de porcs déclaré ci-dessus, combie	en sont des	anima	ıx de rac	e pure enregistrés?		
PARTIE 3 - MOUTONS ET AGNEAUX	OUI	194	1	Répondez aux questions 137 à 141		
136. Y a-t-il des moutons ou des agneaux dans cette exploitation?	NON	194	2	   Passez à la question 142	Nombre	
	•	LL		J ·	195	
137. Béliers de 1 an et plus					196	
138. Brebis et mâles castrés de 1 an et plus					197	
139. Agneaux de moins de 1 an					198	
140. TOTAL, moutons et agneaux (nombre total déclaré ci-de	ssus)					
444 Parmi la combos tetal de montesa et concesso d'éclaré si e	<b>.</b>	<b></b>		-l dol-4-6-0	199	
141. Parmi le nombre total de moutons et agneaux déclaré ci-c	Jessus, Coi	IIDIEN SO	oni des ai	nimaux de race pure enregistres?		
PARTIE 4 - AUTRES ANIMAUX	OUI	200	1	Répondez aux questions 143 à 149		
142. Y a-t-il d'autres animaux dans cette exploitation?	NON	200	2	Passez à la question 150	Nombre	
143. Chavairy at pagave (tous Ages)	,	[200]		1 1 4444 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	201	
43. Chevaux et poneys (tous âges)						
44. Chèvres 203						
<b>45.</b> Lapins						
148. Visons					205	
147. Renards					206	
148. Colonies d'abeilles					207	
149. Autres animaux (p. ex. chinchillas, ânes, etc.) Précisez						

	XI -	- ENGRAIS CHIMIQU	JES UTILI	ISÉS, 18	85				
150.	En 1985, des engrais chimiques ont-ils été épandus	sur la terre que vous e	exploitez?	OUI	208	1	Répondez aux qu		52
	Comptez seulement les engrais chimiques.			( NON	208	2	Passez à la ques	tion 153	
	Ne comptez pas le fumier ou la chaux.								
	Ne déclarez les superficies qu'une seule fois, quel	que soit le nombre d'é	épandages.					Superficie fer	rilisée
								209	
151.	SUPERFICIE TOTALE des terres fertilisées en 1985 pâturages, etc.)	(Comptez les superfici	ies en culti	ure, la su	perficie de f	foin et l	a superficie des		$\dashv$
								Tonnes (2200 livres tonne métric	
152.	Combien de tonnes métriques des types d'engrais se	uivants ont été épandue	es sur ces	terres er	1985?			210	-
	a) Sec granuleux (en sacs et en vrac)							211	/10
	b) Liquide ou gaz pressurisé (y compris l'ammoniaqu	ie anhydre)							10
								212	4-
	c) Liquide non pressurisé							213	/10
	d) En suspension (liquide devant être brassé)								1/10
	XII - PULVÉ	RISATION ET ÉPAN	DAGE DE	PESTIC	CIDES, 198	B5 			
153.	En 1985, des pesticides ont-ils été épandus ou pulv la terre que vous exploitez?	érisés sur les cultures	ou	OUI	214	1 2	Répondez à la qu		
	<ul> <li>Comptez les herbicides, insecticides et fongicides</li> <li>Comptez toutes les superficies traitées, qu'elles se en culture, des pâturages ou des jachères, etc.</li> <li>Ne comptez pas le traitement des semences.</li> </ul>			( NON	214	1.2	Passez à la ques	10n 155	
	, ,	_						Superfici	е
154.	Superficie de la terre ou des cultures traitée en 198 a) contre les mauvaises herbes et les broussailles (I		icies au'un	e seule fo	ois, quel qu	e soit l	e nombre	215	
	d'épandages.)							216	
	b) contre les insectes et les maladies (Ne déclarez	les superficies qu'une	seule fois,	quel que	soit le nom	nbre d'e	épandages.)		
		XIII - IRRIGAT	TION, 198	15					
155.	En 1985, les terres de votre exploitation ont-elles é moyens contrôlés?	té irriguées par des		OUI	217	1	Répondez aux qu		157
	Ne comptez pas les fossés et le matériel qui sert     Ne déclarez les superficies qu'une seule fois, que		_	( NON	217	2	Passez à la ques	ition 158	
156.	En 1985, quelles superficies ont été irriguées en	Superficie irriguée	157. Qu	elles son	t les <b>sourc</b> e	es de v	otre eau d'irrigation	n?	
	utilisant les systèmes suivants:	218	(e	District o	l'irrigation o	u de c	analisation	225	1
	a) Inondation	219	·		_			226	$\overline{\Box}$
	b) Système mobile manuel	220						007	
	c) Système mobile sur roues		c)	Lac ou r	éservoir				==
	d) Système à pivot central	221	•	Eau sou Autres	terraine (pui	its ou s	sources)	228	النا
		222	0,		ez			229	1
	e) Canon mobile	223							ļ
	moyens installés de façon permanente, etc.)								
	Précisez	224							
	g) SUPERFICIE TOTALE Irriguée								
		VIV. DRAINAGE	COUTED	DAIN					
		XIV – DRAINAGE	SOUTER	1			I		
158.	Y a-t-il un système de drainage souterrain sur la terr	e que vous exploitez?		OUI	230	1	Répondez à la q	uestion 159	
	Biologo los sugitivos todallis de secondo de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania del compania de la compania de la compania del compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania del compania de la compania de la compania del c	ou partialla		NON	230	2	Passez à la ques	stion 160	
	<ul> <li>Déclarez les systèmes installés de façon globale o peu importe quand ils ont été installés.</li> </ul>	и ралиене						Superficie di	ainée
								231	
159	Quelles superficies sont drainées par un système de	drainage souterrain?						L	

### XV - VÉHICULES DE FERME, MACHINES ET MATÉRIEL, LE 3 JUIN 1986

- Déclarez seulement les véhicules, les machines ou le matériel utilisés dans l'exploitation agricole.
- Déclarez tous les véhicules, toutes les machines et tout le matériel qui se trouvent dans votre exploitation le 3 juin 1986, quel qu'en soit le ou (la) propriétaire.
- Si une machine est possédée en co-propriété, elle doit être déclarée seulement si elle se trouve dans cette exploitation.
- Ne comptez pas les machines qui ne servent plus dans l'exploitation agricole.
- La "valeur marchande actuelle" est le montant que rapporteraient ces machines et ce matériel s'ils étaient vendus aux enchères dans votre région.

		Deux roues motrices	Quatre roues motrices	Valeur marc	
		Nomb	re total	(dollars seul	
		232	233	234	00
160.	Tracteurs: a) moins de 20 c.v. (15 kW) (y compris les tracteurs de jardin)	235	236	237	
	b) 20-49 c.v. (15-37 kW)	238	239	240	00
	c) 50-99 c.v. (38-74 kW)	241	242	243	00
	d) 100-149 c.v. (75-111 kW)	244	245	246	00
	e) 150-224 c.v. (112-167 kW)				00
	f) plus de 224 c.v. (167 kW)	247	248	249	00
			Nombre total		•
161.	Camions de ferme (comptez seulement les camions qui servent à l'exploitation agricole):		250	251	00
	a) camionnettes (pick-up) et fourgonnettes		252	253	
	b) autres camions à essieu simple		254	255	00
	c) autres camions (à essieu en tandem, etc.)		256	257	00
162.	Automobiles et familiales		<u></u>	ļ	00
163.	Moissonneuses-batteuses: a) automotrices		258	259	00
			260	261	00
	b) tractées (trainantes)		262	263	00
164.	Andaineuses (déclarez les faucheuses-conditionneuses à la question 166): a) automotric	ces	264	265	
	b) tractées .		266	267	00
165.	Presses (déclarez les emmeulonneuses à la question 170): a) pour balles de moins de 2	200 livres (90 kg)	268	269	00
	b) pour balles de 200 livres	(90 kg) ou plus .			00
166.	Faucheuses-conditionneuses		270	271	00
			272	273	00
167.	Fourragères		274	275	
168.	Séchoirs de grain		276	277	00
169.	Récolteuses de pommes de terre			278	00
170.	Valeur marchande actuelle de toutes les autres machines et de tout autre matériel				00
	(Machines de travail du sol, de semis et de plantation; accessoires de tracteurs; faucheuses récolteuses spécialisées; remorques; outils et machines-outils; matériel d'irrigation; nemeul grain, du fourrage et du fumier; équipement laitier; équipement d'emballage et de manuten	onneuses; matérie			
:				279	T_00
171.	VALEUR TOTALE des véhicules de ferme, des machines et du matériei (Total des valeurs	s déclarées aux qu	estions 160 à 170)		00
172.	Avez-vous dans cette exploitation, un <b>ordinateur</b> utilisé principalement pour la gestion de v	votre } c	UI 280 1	]	
1	exploitation agricole?	1	ON 280 2	]	

### XVI - VALEUR MARCHANDE DE LA TERRE ET DES BÂTIMENTS, LE 3 JUIN 1986

- Comptez la valeur des logements de ferme et la valeur des terrains et bâtiments que vous avez loués ou loués à bail du gouvernement ou d'autres.
- Ne comptez pas la valeur des terrains, bâtiments ou des logements de ferme que vous louez à d'autres.

(dollars seuleme	nt)
281	00

173. Quelle est la valeur marchande estimative des bâtiments et de la terre que vous exploitez?.....

### XVII - DÉPENSES DE L'EXPLOITATION AGRICOLE EN 1985 (année civile)

- Les questions suivantes traitent des dépenses d'exploitation agricole que vous avez faites pendant l'année civile 1985, dépenses déjà payées ou qui restent à payer par vous ou par d'autres.
- Votre registre de compatabilité ou un exemplaire de votre déclaration d'impôt peuvent vous servir pour remplir la présente section.
- Dans les cas où la tenue des dossiers n'est pas basée sur l'année civile, déclarez les dépenses de la dernière année financière.
- Ne comptez pas le coût des produits achetés en vue de les revendre.

174. Faris de location à bail des terres agricoles et des plutifications:  a) En argent (Comptez les droils de péturage communautaire et de pecage)  D) À la part ou en nature (vieleur ostimabre en argent)  175. Salfares verades (en argent) la main-d'ouvre agricole engage (Comptez les saláres de membras de la familie et les contributions wursde au nom de vos employes et progrosse en argent)  176. Salfares verades (en argent) la main-d'ouvre agricole engage (Comptez les saláres de membras de la familie et les contributions mardes et la contrat à la quantion 181);  a) Saláres verades aux membres de la familie  D) Saláres verades aux membres de la familie  177. Dépenses de machineris (imputables à l'exploitation agricole) pour l'utilisation des autos, des camions et des machines agricoles:  a) Churant. hails et lubrifaints avent la réception des remises (Déclares la carburant utilisé pour le chauffage ou pour séchre les réception des question 183)  b) Réparation, entirotien, parmis, immatriculation et assurances (Comptez les frais de la main d'ouvrer et des pièces)  2889  178. Dépenses au titre des cultures:  a) Achate d'argentes de la chauffage au promise dans le prix d'achat)  D) Achate d'argentes de contact (Cemptez les internations harbes, de troussalles, d'inactes, de rongeurs, etc. (Comptez les les harbeticoles, incernities, propioses et autres périodes harbes, de broussalles, d'inactes, de rongeurs, etc. (Comptez les la harbeticoles)  179. Dépenses au titre du bétail :  a) Achate d'aliments du bétail et de comptéments (Comptez les internations de semances enhetées pour la revertie)  c) Achate d'aliments du bétail et de comptéments (Comptez les internations de semances achetées pour la revertie).  D) Achate d'aliments du bétail et de comptéments (Comptez le lorinou la palle achaté comme aliments du bétail. Ne comptez par la ravieur des aemances cultivées dans l'exploitation agricole. Ne comptez par les la vielleur des controles para la vielleur des dépenses en curburant pour futilisation des velocules moirrai			Montant (dollars seulem	ent)
a) En argent (Comptez les droits de pâturege communataire et de pacage)  175. Saliere verséa (en argent) à la maint-l'ocuvre agricole engagée (Comptez les saliares des membres de la femille et les contributions versées aux membres de la femille et les contrat à la question 181);  a) Saliere versée aux membres de la femille et les contrat à la question 181);  a) Saliere versées aux membres de la femille et les contrat à la question 181);  a) Saliere versées aux membres de la femille et les senions de la femille et les contrat à la question 181);  a) Saliere versées aux personnes ne feliasent pas partie de la femille et les contrat à la question 181);  b) Saliere versées aux personnes ne feliasent pas partie de la femille et les contrat de la question 181;  c) Saliere versées aux personnes ne feliasent pas partie de la femille et les contrat de la question 181;  d) Saliere versées aux personnes ne feliasent pas partie de la femille et les femilles et les femille	174.	et des particuliers:	282	nn
15. Salaires versée su rom de voir ambit d'euver apticules de aguére (Cemptez is sulaires des membres de la familité et les contributions et als commende de 1 contrat à superior 151).  175. Salaires versée su rom de voir employée sa l'Agigine de pensions du Canacis, au Régines de rentes du Cusbec, à L'Assurance-chomage et à la commende et à contrat à superior 151).  176. Prate d'Intérêt pour les préts agricoles, les hypothèques et le familie.  177. Dépenses de machinerie (imputables à l'exploitation agricole) pour l'utilisation des autos, des camions et des machineries (imputables à l'exploitation agricole) pour l'utilisation des autos, des camions et des machines agricoles.  177. Dépenses de machinerie (imputables à l'exploitation agricole) pour l'utilisation des autos, des camions et des machines agricoles.  178. Dépenses de machinerie (imputables à l'exploitation agricole) pour futilisation des autos, des camions et des machines agricoles.  179. Dépenses de machinerie (imputables à l'exploitation agricole) pour futilisation des autos, des camions et des machines agricoles.  179. Dépenses au titre des cultures:  179. Dépenses au titre des cultures:  179. Dépenses au titre des cultures:  179. Dépenses au titre des cultures:  179. Dépenses au titre des cultures:  179. Dépenses au titre des cultures:  179. Dépenses au titre des cultures de la familie de l'exploitation des remaines (Dépenses de mauvaises harbos, de brousailles, d'insectes, de rongeurs, etc. (Compte te tes horbidoles, insecticides, fonçcides et autres persidoides)  179. Dépenses au titre du bétail :  179. Dépenses au titre du bétail :  179. Dépenses au titre du bétail :  179. Dépenses au titre du bétail :  179. Dépenses au titre du bétail :  179. Dépenses au titre du bétail :  179. Dépenses au titre du bétail :  179. Dépenses au titre du bétail :  179. Dépenses au titre du bétail :  179. Dépenses au titre du bétail :  179. Dépenses au titre du bétail :  179. Dépenses au titre du bétail :  179. Dépenses au titre du bétail :  179. Dépenses au titre		a) En argent (Comptez les droits de pâturage communautaire et de pacage)	283	1
verades au nom de vois employée au Fâgline de pensione du Cenade, au Fâgline de rentes du Oubéec. à L'Assurance-Dômage et à la Commis à la question 1 è 1):  3) Saliares verades aux momente de la familie.  b) Saliaries verades aux momente de la familie.  c) Saliaries verades aux momente de la familie.  285  176. Frata d'Intérêt pour les prêts agricoles, les hypothèques et le crédit des fournisseurs (Ne comptez pas les palements sur le principal ni le soldie de la dette).  287  177. Dépenses de machinerie (imputables à l'exploitation agricole) pour l'utilisation des autos, des camions et des machines agricoles:  a) Carburant, haile et lubrifiants avant la réception des remises (Béclares le carburant utilisé pour le chauffage ou pour sécher les récellors à la question 183).  b) Réparation, entretien, permis, immatriculistion et assurances (Comptez les trais de la main-d'oeuvre et des pièces).  289  178. Dépenses au titre des cultures:  a) Achata d'ingrais et de chaux (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achata).  290  291  179. Dépenses au titre des cultures:  a) Achata d'angrais et de chaux (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achata).  292  293  179. Dépenses au titre de bactur (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achata (Camptez per les les hainticles), inaccicies, de rocquera, etc. (Camptez les les hainticles), inaccicies, forqu'iles et cartes pesticles)  179. Dépenses au titre du báctur.  a) Achata d'angrais et de chaux (Comptez le traisment de semanocas et les frais de nettyage forqu'ils achate prix d'achate de semances achétées pour la reventie).  291  292  293  294  295  196. Petits conteannts, liceille et fil imétallique (Comptez le répense de la maison imputable à l'exploitation per cambon, les valour des aliments cultivées dans l'exploitation et les semanocas et les frais d'institutions.  296  297  198. Consemmation d'élecriteit (Comptez le part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation braque l		b) À la part ou en nature (valeur estimative en argent)	284	100
a) Scialries verede aux personnes ne falsant pas partie de la familie  176. Firat d'intérêt pour les prête agricoles, les hypothèques et le crédit des fournisseurs (Ne comptez pas les palements aur le principal ni le solide de la dette).  177. Dépenses de machinerie (imputables à l'exploitation agricole) pour l'utilisation des autos, des camions et des machines agricoles :  a) Carburant, fulle et lubrifiants avant la réception des remises (Déclarez le carburant utilisé pour le chauffage ou pour sécher les récolles à la question 183)  178. Dépenses au titre des cultures:  a) Achaits d'engrais et de chaux (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat)  b) Produits chimiques pour le contrôle de tous genres de maxueses herbes, de broussailles, d'insectes, de rongeurs, etc. (Comptez les fais de semences et de jeunes planta (Comptez l'estement do semences et les fais de nettrojage lorsqu'ils sont compris pre les valeur des semences et de le main-d'ocurre de la main-d'ocurre de la main-d'ocurre de la main-d'ocurre de la main-d'ocurre de la main-d'ocurre de la main-d'ocurre de la main-d'ocurre de la main-d'ocurre de la main-d'ocurre de la main-d'ocurre de la main-d'ocurre et des pièces)  288  300  289  178. Dépenses au titre du bétail:  a) Achaits d'aliments du bétail et de compléments (Comptez les frais de nettrojage lorsqu'ils sont compris prevente) in chait les comptes pas la valeur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achitées pour l'exploitation et les semences achitées pour l'exploitation et les semences achitées pour l'exploitation)  1892  179. Dépenses au titre du bétail et de volaille  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  a) Achaits de bétail et de volaille  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  295  180. Petite connecents, l'actie et il médialique (Comptez pariers, sacs, poches, cartons pour les oeufs, pots à fieurs, ficelle de pressage pour les déclages des grains, le notroguée par pour les déclag	175.	versées au nom de vos employés au Régime de pensions du Canada, au Régime de rentes du Québec, à L'Assurance-chômage et à la Commission des accidents du travail. <b>Ne comptez pas</b> les salaires versés pour le travail ménager. Déclarez le travail sur com-		
176. Prais d'intérêt pour les prôts agricoles, les hypothèques et le crédit des fournisseurs (Ne comptez pas les palements sur le principal ni le solde de la dette).  287  177. Dépenses de machinerie (imputables à l'exploitation agricole) pour l'utilisation des autos, des camions et des machines agricoles; a Querturant, huite et lubrifiants avant le réception des remises (Déclarez le carburant utilisé pour le chauffage ou pour sécher les récoltes à la question 183)  288  00. Carburant, huite et lubrifiants avant le réception des remises (Déclarez le carburant utilisé pour le chauffage ou pour sécher les récoltes à la question 183)  288  00. Péparation, entretien, permis, immatriculation et assurances (Comptez les frais de la main-d'oeuvre et des pièces).  289  178. Dépenses au titre des cuttures:  a) Achats d'argrais et de chaux (Cemptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat).  290  290  291  291  292  179. Dépenses au titre des cemences et de junes plants (Comptez le traitement de semences et les frais de nettoyage lorsqu'ils sont compris dans le prix d'achat. Ne comptez pas la valeur des aemences outlinées dans l'exploitation et les semences achattes pour la reventle).  291  292  179. Dépenses au titre du bétail :  a) Achats d'aliments du bétail et de compléments (Comptez et pairement de semences de les frais de nettoyage lorsqu'ils sont comptez pas la valeur des aliments du bétail et de voisille.  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  294  190  295  191  296  297  298  298  299  299  299  290  290  290		a) Salaires versés aux membres de la famille	285	100
176. Frais d'intérêt pour les prêts agricoles, les hypothèques et le crédit des fournisseurs (Ne comptez pas les paiements sur le principal ni le solde de la dette)  177. Dépenses de machinerie (imputables à l'exploitation agricole) pour l'utilisation des autos, des camions et des machines agricoles; a) Carburant, huite et lubrifiants avant la réception des remises (Déclarez le carburant utilisé pour le chaufrage ou pour sécher les récoltes à la question 183)  178. Dépenses au titre des cultures: a) Achats d'engrais et de chaux (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat)  289  179. Dépenses au titre des cultures: a) Achats d'engrais et de chaux (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat)  290  291  292  179. Dépenses au titre de chaux (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat)  292  179. Dépenses au titre du bétail: a) Achats d'aliments de semences de jeunes plains (Comptez le trainement de semences et les frais de nettoyage lorsqu'ils sont compris dans le prix d'achat Ne comptez pas la vateur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achétées pour la reventie)  a) Achats d'aliments du bétail et de compléments (Comptez le risinement de semences al les frais de nettoyage lorsqu'ils sont compris reventie)  a) Achats d'aliments du bétail et de compléments (Comptez le risinement de semences achétées pour la vateur des aliments cultivées dans l'exploitation)  b) Achats de bétail et de volaille  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  295  296  297  180. Censemmants, licelle et II métaillajue (Comptez pariers, asos, poches, cartons pour les œufs, pots à fleurs, ficelle de pressage et et d'expergéage, in métallique de pressage, etc.)  298  299  181. Censemmants du détectif (Comptez le part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les risi dristatilation)  299  182. Censemmants du détectif (Comptez le part des dépenses de la maison imputabl		h) Selejana yarada suw paranapan na taigast pag partig da la familla		00
n'il e solde de la détte)  777. Dépenses de machinerie (imputables à l'exploitation agricole) pour l'utilisation des autos, des camions et des machines agricoles.  a) Carburant, huite et abdrifants avant la réception des remises (Déclarez le carburant utilisé pour le chauffage ou pour sécher les récoltes à la question 183)  b) Réparation, entretien, permila, immatriculation et assurances (Comptez les frais de la main-d'oeuvre et des pièces)  778. Dépenses su titre des cultures:  a) Achats d'engrais et de chaux (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat)  b) Produits chimiques pour le contrôle de tous genres de mauvaises herbes, de broussailles, d'insectes, de rongeurs, etc. (Compte les herbicides, insecticiés, forqicidiés et autres pesticides)  c) Achats de semences at de jeunes saints (Comptez i institutent de semences cultives de nettoyage braquit sont compris reservente)  779. Dépenses au titre du bétail:  a) Achats d'aliments du bétail et de compter pas le valeur des temmeres cultivés dans l'exploitation è les semences aliments du bétail. Ne comptez pas le valeur des aliments du bétail et de volaille  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  190. Petits contenants, ficelle et til inétallique (Comptez pariers, secs, poches, cartons pour les ceufs, pots à fleurs, ficelle de presse et d'angertage, il inétallique de pressage, etc.)  181. Trevail à forafit, travail à courait et location de machines (Comptez ja se dépenses d'anmobilisation lorsque les bénéfices sont étables pur les années, par avengle le défrichement des terres)  182. Consemmation d'électricité (Comptez ja part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation apricole. Ne comptez pas les frais d'installation)  183. Combetités pour le chauffage et pour le séchage des cultures (Comptez ja part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation apricoles. Ne comptez pas les frais d'installation)  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation apricolation apricolation a			286	
177. Dépenses de machinerie (imputables à l'exploitation agricole) pour l'utilisation des autos, des camions et des machines agricoles: a) Carburant, huile et lubrifiants avant la réception des remises (Déclarez le carburant utilisé pour le chauffage ou pour sécher les récettes à la question 183)  b) Réparation, entrotien, permis, immatriculation et assurances (Comptez les frais de la main-d'oeuvre et des piloces)  288  178. Dépenses au titre des cultures: a) Achats d'engrais et de chaux (Comptez l'épandage sur commande foraqu'il est compris dans le prix d'achat) b) Produits chimiques pour le contrôle de lous genres de mauvalese herbes, de broussailles, d'insectes, de rongeurs, etc. (Compter le tex les herbicides), encicloides et autres pesticides) c) Achats de semences et de jeunes plants (Comptez les traitement de semences et les frais de nettoyage loraquils cont compris dans le prix d'achat. Ne comptez pas la valeur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achatées pour la revente)  179. Dépenses au titre du bétail: a) Achats d'aliments du bétail et de compléments (Comptez le foin ou la paille achaté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation)  180. Petits contenants, ficeile et fil imétailique (Comptez pariers, sacs, poches, cartons pour les œufs, pots à fleurs, ficeile de presse et d'engertage, li infestiglique de pressage, étc.)  181. Travail à torfait, travail à contrat et location de machines comptez pas les dépenses d'inmobilisation brique les bénéfices sont étatés sur publicaires années, par xemple le défichement des surres)  182. Consommation d'électricité (Comptez is part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses d'inmobilisation des values et des maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses d'opération de l'exploitation de value et des autres dépenses d'opération de l'exploitation des values et forat d'intentat de femen et des doutes et le maison imputable	176.		207	00
a) Carburant, huile et iburitants avant la réception des remises (Déclarez le carburant utilisé pour le chauffage ou pour sécher les récoftes à la question 183)  b) Réparation, entretien, permis, immatriculation et assurances (Comptez les frais de la main-d'oeuvre et des pièces)  289  178. Dépenses au titre des cultures:  a) Achats d'engrais et de chaux (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat)  b) Produits chimiques pour le contrôte de tous genres de mauvaises herbes, de broussellies, dinsectes, de rongeurs, etc. (Comptez le particules, incepticules et autres pesticules)  c) Achats de semences et de jeures planta (Comptez le traitement de semences et les frais de nettovage lorsqu'ils ent compris dans le prix d'achat. Ne comptez pas la vieur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achetées pour la revente)  179. Dépenses au titre du bétail et de compléments (Comptez le foin ou la paille acheté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la vieur des aliments cultivées dans l'exploitation)  180. Achats de bétail et de voisille  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  293  294  295  180. Petits cortenants, licelle et III métallique (Comptez peniors, sacs, poches, cartons pour les œufs, pota à fleurs, ficelle de presse et d'engarbage, ill métallique de pressage, etc.), es compter pas les dépenses de la maison imputable à l'exploitation lorsque les bénéfices sont étalés sur plusieurs années, pur exemple le défrichement des terres)  296  297  181. Trateil à fortait, travel à contrat et boation de machines (Comptez la colote et le battage des grains, le transport par camion, le frais d'institution agricole en pressage, etc.) es comptez pas les dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole machines agricoles. Ne comptez pas les dépenses en les dépenses en les d'épenses en les d'épenses en les d'épenses en les d'epenses en les d'epenses en les d'epenses en les d'epenses en carburant pour l'uillaiston de vanibuleus motorisée et de			207	
récolles à la question 183)  b) Réparation, entretien, permis, immatriculation et assurances (Comptez les frais de la main-d'oeuvre et des pièces)  288  178. Dépenses au titre des cultures:  a) Achats d'angrais et de chaux (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat)  b) Produits chimiques pour le contrôle de tous genres de mauvaises herbes, de broussailles, d'insectes, de rongeurs, etc. (Comptez les herbicides, insecticides, inoglicides et autres pesticides)  c) Achats de semences et de jeunes planta (Comptez le fraitement de semences et les frais de nettoyage lorsqu'ils sont compris dans le prix d'achat. Ne comptez pas la valeur des semences cultivées dans l'acycloitation et les semences cultivées dans l'acycloitation et les semences exhelées pour la revenir le prix d'achat. Ne comptez pas la valeur des semences cultivées dans l'acycloitation et les semences exhelées pour la revenir le la valeur des aliments du bétail et de compétements (Comptez le foin ou la paille acheté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation)  b) Achats de bétail et de voiaille  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  295  180. Petits contenants, ficeille et fill métaillique (Comptez paniers, sacs, poches, cartons pour les oeufs, pots à fleurs, ficeille de presse et d'engerbage, ill métaillique de pressage, etc.)  181. Travail à forfait, travail à contra et location de machines (Comptez pas les des grains, le transport pur camion, le sociage des grains, le nettoyage des perce d'engraissement, etc. Ne comptez pas les des puris. le nettoyage des perce d'engraissement, etc. Ne comptez pas les des des maison imputable à l'exploitation agricoles. Ne comptez pas les dépenses en carburant pour l'utilisation des véhicules motorisées et des machines agricoles. Ne comptez pas les dépenses en carburant pour l'utilisation des véhicules motorisées et des machines agricoles. Ne comptez pas les frais d'installation du coût en capital.)  296	177.	Dépenses de machinerle (imputables à l'exploitation agricole) pour l'utilisation des autos, des camions et des machines agricoles:		
178. Dépenses au titre des cultures: a) Achats d'engrais et de chaux (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat) b) Produits chiniques pour le contrôle de tous genres de mauvaises herbes, de brousailles, d'insectes, de rongeurs, etc. (Comptez le herbricides, insecticides, fonçicides et autres pesticides) c) Achats de semences et de jeunes plants (Comptez le tratement de semences et les frais de nettoyage lorsqu'ils aont compris dans le prix d'achat. Ne comptez pas la valeur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achatées pour la revente)  179. Dépenses au titre du bétail: a) Achats d'aliments du bétail et de compléments (Comptez le foin ou la pellle achaté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des aliments cultivées dans l'exploitation et les semences achatées pour la valeur des aliments cultivées dans l'exploitation d'achatées de bétail et de voiaille.  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  295  180. Petits contenants, ficelle et fil métaillique (Comptez le price de comptez pas les des prias, le terropage, fil métaillique de pressage, etc.)  181. Trevell à forfait, travell à contrat et location de machines (Comptez le récolte et le battage des grains, le retroyage des praces d'empraissement, etc. Ne comptez pas les d'engraissement, etc. Ne comptez pas les d'engraissement, etc. Ne comptez pas les d'engraissement, etc. Ne comptez pas les d'engraissement et ext. Ne comptez pas les d'installation)  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les d'engraissement et ext. Ne comptez pas les d'engraissement et l'entretien des bâtiments dires des machines agricoles. Ne comptez pas les d'engraissement et l'entretien des bâtiments de ferme raises d'installation)  183. Combustible pour le chauftage et pour le séchage des cultures (Comptez les réparations et l'entretien des bâtime		a) Carburant, huile et lubrifiants avant la réception des remises (Déclarez le carburant utilisé pour le chauffage ou pour sécher les récoltes à la question 183)		00
178. Dépenses au titre des cultures:  a) Achats d'engrais et de chaux (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat)  b) Produits chimiques pour le contrôle de tous genres de mauvaisse herbes, de broussailles, d'insectes, de rongeurs, etc. (Comptez le herbicides, insecticides).  c) Achats de semences et de jeunes plants (Comptez le traitement de semences et les frais de nettovage lorsqu'ils sont compris dans le prix d'achat. Ne comptez pas la valeur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achatées pour la revente).  179. Dépenses au titre du bétail et de compléments (Comptez le froit ou la paille achaté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achatées pour la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation).  293  179. Dépenses au titre du bétail et de compléments (Comptez le foin ou la paille achaté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation).  294  179. Dépenses au titre du bétail et de volaille.  a) Achats d'aliments du bétail et de compléments (Comptez le foin ou la paille achaté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation).  295  180. Petits contenants, ficelle et fil métaillique (Comptez paniers, accs, poches, cartons pour les œuts, pots à fleurs, ficelle de presse et d'angerbage, fil métaillique de pressage, etc.]  181. Trestal à droftet, trestal à contra et location de machines (Comptez la récolte et le battage des grains, le transport par camion, le sochage des grains le nettoyage des parcs d'empressement, etc. Ne comptez pas les dépenses d'empres pas les définchement des terres).  182. Cansommation d'électroité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les riais d'installation).  183. Combustible pour le chauffage et pour le séchage des cultures (Comptez la part des dépenses de maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pa			288	00
a) Achats d'engrais et de chaux (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat)  b) Produits chimiques pour le contrôle de tous genres de mauvaises herbes, de broussailles, d'insectes, de rongeurs, etc. (Comptez les herbicides, insecticides, fongicides et autres pesticides)  c) Achats de semences et de jeunes plants (Comptez le traitement de semences et les frais de nettoyage lorsqu'ils sont compris dans le prix d'achat. Ne comptez pas la valeur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achetées pour la revente)  179. Dépenses au titre du bétail et de compléments (Comptez le foin ou la paille acheté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation)  180. Achats d'aliments du bétail et de voiaille  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  294  180. Petits contenants, ficelle et fil métailique (Comptez paniers, sacs, poches, cartons pour les oeufs, pots à fleurs, ficelle de presse et d'engetrage, il métailique de préssage, etc.)  181. Trevalt à forfalt, travalt à forfalt, travalt à contrat et location de machines (Comptez la récotte et le battage des grains, le transport par camion, le séchage des grains, le retroyage des parcs d'engraissement, etc. Ne comptez pas les dépenses d'immobilisation brisque les bénéfices sont étables un pusaiver années, per exemple le définément des dermes)  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses d'opération de l'exploitation des véhicules motorisés et des machines agricoles. Ne comptez pas les dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entratien des bâtiments de ferme exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses d'opération de l'exploitation du ny système d'impagion, les presidents d'assurance aur vos blens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  183. TOTAL des		b) Réparation, entretien, permis, immatriculation et assurances (Comptez les frais de la main-d'oeuvre et des pièces)	289	00
a) Achats d'engrais et de chaux (Comptez l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat)  b) Produits chimiques pour le contrôle de tous genres de mauvaises herbes, de broussailles, d'insectes, de rongeurs, etc. (Comptez les herbicides, insecticides, fongicides et autres pesticides)  c) Achats de semences et de jeunes plants (Comptez le traitement de semences et les frais de nettoyage lorsqu'ils sont compris dans le prix d'achat. Ne comptez pas la valeur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achetées pour la revente)  179. Dépenses au titre du bétail et de compléments (Comptez le foin ou la paille acheté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation)  180. Achats d'aliments du bétail et de voiaille  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  294  180. Petits contenants, ficelle et fil métailique (Comptez paniers, sacs, poches, cartons pour les oeufs, pots à fleurs, ficelle de presse et d'engetrage, il métailique de préssage, etc.)  181. Trevalt à forfalt, travalt à forfalt, travalt à contrat et location de machines (Comptez la récotte et le battage des grains, le transport par camion, le séchage des grains, le retroyage des parcs d'engraissement, etc. Ne comptez pas les dépenses d'immobilisation brisque les bénéfices sont étables un pusaiver années, per exemple le définément des dermes)  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses d'opération de l'exploitation des véhicules motorisés et des machines agricoles. Ne comptez pas les dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entratien des bâtiments de ferme exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses d'opération de l'exploitation du ny système d'impagion, les presidents d'assurance aur vos blens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  183. TOTAL des	178.	Dépenses au titre des cultures:		
b) Produits chimiques pour le contrôle de tous genres de mauvalses herbes, de broussailles, d'insectes, de rongeurs, etc. (Comptez le sherbicides, insecticides, fonglicides et autres pesticides).  c) Achats de semences et de jeunes plants (Comptez le traitement de semences et les frais de nettoyage lorsqu'ils sont compris dans le prix d'achat. Ne comptez pas la valeur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achetées pour la revente).  179. Dépenses au titre du bétail et de compléments (Comptez le foin ou la paille acheté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation)  b) Achats de bétail et de voiaille.  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle.  294  180. Petits contenants, ficelle et fil métailique (Comptez paniers, sacs, poches, cartons pour les œufs, pots à fleurs, ficelle de presse et d'engerbage, il métailique de pressage, etc.).  181. Traval à forfait, traval à contrat et location de machines (Comptez la récoîte et le battage des grains, le transport par camion, le séchage des grains, le nettoyage des parcs d'engraissement, etc. Ne comptez pas les dépenses d'immobilisation lorsque les bénéfices sont étales ur plusieurs années, par exemple le définéhement des terres).  296  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les définéhement des terres).  297  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les frais d'installation).  298  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les frais d'installation).  299  185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entritein des bâtiments de ferme et des cictures, les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)		•		00
tez les herbicides, insecticides, fongicides et autres pesticides)  O. Achatz de semences et de jeunes plants (Comptez le frailment de semences et les frails de nettoyage lorsqu'ils sont compris dans le prix d'achat. Ne comptez pas la valeur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achetées pour la revente)  179. Dépenses au titre du bétail:  a) Achats d'aliments du bétail et de compléments (Comptez le foin ou la paille acheté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation)  b) Achats de bétail et de voiaille  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  293  180. Petits contenants, ficelle et fil métailique (Comptez paniers, sacs, poches, cartons pour les œufs, pots à fleurs, ficelle de presse et d'engertage, fil métailique de pressage, etc.)  181. Travail à forfait, travail à contrar et location de machines (Comptez la récotte et le battage des grains, le transport par camion, le séchage des grains, entertoyage des grains, entertoyage des grains entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries entertoyage des paries des mentories agrains, le transport par camion, le séchage des cultures (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses en carburant pour l'utilisation des véhicules motorisés et des machines agricoles. Ne comptez pas les frais d'installation)  298  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations d'assurance-récoite et d'assurance sur			290	00
dans le prix d'achat. Ne comptez pas la valeur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achâtées pour la revente).  176. Dépenses au titre du bétail:  a) Achats d'aliments du bétail et de compléments (Comptez le foin ou la paille achâté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation).  293  00  294  0294  295  180. Petits contenants, lícelle et fil métallique (Comptez paniers, sacs, poches, cartons pour les œufs, pots à fleurs, ficelle de presse et d'engerbage, fil métallique de pressage, etc.).  181. Travell à forfait, travail à contrat et location de machines (Comptez la récoîte et le battage des grains, le transport par camion, le séchage des grains, le nettoyage des parcs d'engraissement, etc. Ne comptez pas les dépenses d'immobilisation lorsque les bénéfices sont étalés sur plusieurs années, par exemple le définément des terres).  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les frais d'installation).  183. Combustible pour le chauffage et pour le séchage des cultures (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les frais d'installation).  298  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entretien des bâtiments de ferme et des clôtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récolte et d'assurance sur vos biens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'entretien des bâtiments de ferme et des clôtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récolte et d'assurance sur vos biens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  299  185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation sgricole (Total des questions 174 à 184)		tez les herbicides, insecticides, fongicides et autres pesticides)	291	+
179. Dépenses au titre du bétail:  a) Achats d'aliments du bétail et de compléments (Comptez le foin ou la paille acheté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation).  293  b) Achats de bétail et de volaille.  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle.  294  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle.  295  180. Petits contenants, licelle et fil métailique (Comptez paniers, sacs, poches, cartons pour les œufs, pots à fleurs, ficelle de presse et d'engerbage, fil métailique de pressage, etc.)  181. Travail à forfait, travail à contrat et location de machines (Comptez la récolte et le battage des grains, le ransport par camino, le séchage des grains, le nettoyage des parcs d'engraissement, etc. Ne comptez pas les dépenses d'immobilisation lorsque les bénéfices sont étailes sur plusieurs années, par exemple le défrichement des terres).  296  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les frais d'installation).  183. Combustible pour le chauffage et pour le séchage des cultures (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les frais d'installation).  298  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entretien des bâtiments de ferme et des clôtures, les taxes, le tâléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récolte et d'assurance sur vos biens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  Précisez  OUI 301 1  185. Les articles de dépenses au titre du bétail déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par		dans le prix d'achat. Ne comptez pas la valeur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achetées pour la		00
a) Achats d'aliments du bétail et de compléments (Comptez le foin ou la paille acheté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation)  b) Achats de bétail et de volaille  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  180. Petits contenants, ficelle et fil métailique (Comptez paniers, sacs, poches, cartons pour les œufs, pots à fleurs, ficelle de presse et d'engerbage, fil métailique de pressage, etc.)  181. Traveil à forfait, traveil à contrat et location de machines (Comptez la récolte et le battage des grains, le transport par camion, le séchage des grains, le rentoyage des parcs d'engraissement, etc. Ne comptez pas les dépenses d'immobilisation lorsque les bénéfices sont étalés sur plusieurs années, par exemple le définchement des terres)  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les frais d'installation)  183. Combustible pour le chauffage et pour le séchage des cultures (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les rials d'installation)  298  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entretien des bâtiments de ferme et des ciòtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récolte et d'assurance sur vos biens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  Précisez  700  185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)		(Ottolic)	292	
b) Achats de bétail et de volaille	179.	Dépenses au titre du bétail:		
b) Achats de bétail et de volaille  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  294  00  295  180. Petits contenants, ficelle et fil métallique (Comptez paniers, sacs, poches, cartons pour les oeufs, pots à fleurs, ficelle de pressae et d'engerbage, fil métallique de pressage, etc.)  181. Travell à forfait, travell à contrat et location de machines (Comptez la récolte et le battage des grains, le transport par camion, le séchage des grains, le nettoyage des parcs d'engraissement, etc. Ne comptez pas les dépenses d'immobilisation lorsque les bénéfices sont étalés sur plusieurs années, par exemple le défrichement des terres)  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les frais d'installation)  183. Combustible pour le chauftage et pour le séchage des cultures (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses en carburant pour l'utilisation des véhicules motorisés et des machines agricoles. Ne comptez pas les frais d'installation)  298  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entretien des bâtiments de ferme et des côtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et d'assurance-récolte et		a) Achats d'aliments du bétail et de compléments (Comptez le foin ou la paille acheté comme aliments du bétail. Ne comptez pas la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation)		00
c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  180. Petits contenants, ficelle et fil métalilque (Comptez paniers, sacs, poches, cartons pour les oeufs, pots à fleurs, ficelle de presse et d'engerbage, fil métalilque de pressage, etc.)  181. Travell à fortait, ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat ravail à contrat pour les dépenses d'inmobilisation lorsque les bénéfices sont étalés sur plusieurs années, par exemple le défrichement des terres)  296  297  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses en carburant pour l'utilisation des véhicules motorisés et des machines agricoles. Ne comptez pas les dépenses en carburant pour l'utilisation des véhicules motorisés et des machines agricoles. Ne comptez pas les fais d'installation)  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entretien des bâtiments de ferme et des clôtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récolte et d'assurance ravos biens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  299  185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)  OUI 301 1  186. Les articles de dépenses au titre du bétall déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par		<del> </del>	293	
c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle  180. Petits contenants, ficelle et fil métailique (Comptez paniers, sacs, poches, cartons pour les oeufs, pots à fleurs, ficelle de presse et d'engerbage, fil métailique de pressage, etc.)  181. Travail à forfait, travail à contrat et location de machines (Comptez la récoîte et le battage des grains, le transport par camion, le séchage des grains, le nettoyage des parcs d'engraissement, etc. Ne comptez pas les dépenses d'immobilisation lorsque les bénéfices sont étalés sur plusieurs années, par exemple le défrichement des terres)  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses en carburant pour l'utilisation des véhicules motorisés et des machines agricoles. Ne comptez pas les frais d'installation)  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entretien des bâtiments de ferme et des clôtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récoîte et d'assurance sur vos biens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  Précisez  300  185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)  001  186. Les articles de dépenses au titre du bétall déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par		b) Achats de bétail et de volaille	294	100
180. Petits contenants, ficelle et fil métallique (Comptez paniers, sacs, poches, cartons pour les oeufs, pots à fleurs, ficelle de presse et d'engerbage, fil métallique de pressage, etc.)  181. Traveil à forfait, traveil à contrat et location de machines (Comptez la récolte et le battage des grains, le transport par camion, le séchage des grains, le nettoyage des parcs d'engraissement, etc. Ne comptez pas les dépenses d'immobilisation lorsque les bénéfices sont étalés sur plusieurs années, par exemple le défrichement des terres).  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les frais d'installation)  183. Combustible pour le chauffage et pour le séchage des cultures (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses en carburant pour l'utilisation des véhicules motorisés et des machines agricoles. Ne comptez pas les frais d'installation)  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entretien des bâtiments de ferme et des clôtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récoite et d'assurance sur vos biens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)  186. Les articles de dépenses au titre du bétall déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par		On the state of th		00
et d'engerbage, fil métallique de pressage, etc.)  181. Traveil à forfait, travail à contrat et location de machines (Comptez la récolte et le battage des grains, le transport par camion, le séchage des grains, le nettoyage des pares d'engralssement, etc. Ne comptez pas les dépenses d'Immobilisation lorsque les bénéfices sont étalés sur plusieurs années, par exemple le défrichement des terres).  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les frais d'installation)  183. Combustible pour le chauffage et pour le séchage des cultures (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses en carburant pour l'utilisation des véhicules motorisés et des machines agricoles. Ne comptez pas les frais d'installation)  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entretien des bâtiments de ferme et des clôtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récolte et d'assurance sur vos blens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  Précisez  185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)  186. Les articles de dépenses au titre du bétall déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par			295	
181. Traveil à forfait, travail à contra et location de machines (Comptez La barage des grains, le netroyage des pares d'engraissement, etc. Ne comptez pas les dépenses d'immobilisation lorsque les bénéfices sont étalés sur plusieurs années, par exemple le défrichement des terres).  182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les frais d'installation)  183. Combustible pour le chauffage et pour le séchage des cultures (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses en carburant pour l'utilisation des véhicules motorisés et des machines agricoles. Ne comptez pas les frais d'installation)  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entretien des bâtiments de ferme et des clôtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récolte et d'assurance sur vos blens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  Précisez  185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)  186. Les articles de dépenses au titre du bétall déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par		et d'engerbage, fil métallique de pressage, etc.)	206	00
182. Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les frais d'installation)  183. Combustible pour le chauffage et pour le séchage des cultures (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses en carburant pour l'utilisation des véhicules motorisés et des machines agricoles. Ne comptez pas les frais d'installation)  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entretien des bâtiments de ferme et des clôtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récolte et d'assurance sur vos blens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  Précisez  300  185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)  00  186. Les articles de dépenses au titre du bétail déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par	181.	sáchage des grains. Je nettoyage des parcs d'engraissement, etc. <b>Ne comptez pas</b> les dépenses d'immobilisation lorsque les bene-		00
183. Combustible pour le chauffage et pour le séchage des cultures (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les dépenses en carburant pour l'utilisation des véhicules motorisés et des machines agricoles. Ne comptez pas les frais d'installation)  184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entretien des bâtiments de ferme et des clôtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récolte et d'assurance sur vos biens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  Précisez  185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)  OU  186. Les articles de dépenses au titre du bétail déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par	182.	Consommation d'électricité (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. Ne comptez pas les	291	00
184. Toutes les autres dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Comptez les réparations et l'entretien des bâtiments de ferme et des clôtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récolte et d'assurance sur vos biens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  Précisez  185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)  186. Les articles de dépenses au titre du bétail déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par	183.	Combustible pour le chauffage et pour le séchage des cultures (Comptez la part des dépenses de la maison imputable à l'exploita-	298	00
et des clôtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récoîte et d'assurance sur vos biens, les frais juridiques et comptables, etc. Ne comptez pas l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)  Précisez  185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)  OUI  186. Les articles de dépenses au titre du bétail déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par			299	
185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)  186. Les articles de dépenses au titre du bétail déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par	184.	et des clôtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récolte et d'assu-		ĺ
185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)  OUI 301 1  186. Les articles de dépenses au titre du bétail déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par		Précisez	300	00
185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole (Total des questions 174 à 184)  OUI 301 1  186. Les articles de dépenses au titre du bétail déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par			300	
186. Les articles de dépenses au titre du bétail déclarés à la question 179 ci-haut ont-its été fournis et payés par	185.	TOTAL des dépenses d'opération de l'expicitation agricole (Total des questions 174 à 184)		00
186. Les articles de dépenses au titre du bétail déclarés à la question 179 ci-haut ont-its été fournis et payés par				
186. Les articles de dépenses au titre du bétail déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par une compagnie ou coopérative avec laquelle vous avez un contrat de production?		)	301 1	
	186.	Les articles de dépenses au titre du bétail déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par une compagnie ou coopérative avec laquelle vous avez un contrat de production?	301 2	

XVIII - MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE ENGAGÉE, 1985	
187. Avez-vous engagé de la main-d'oeuvre agricole en 1985?	
NON 302 2 Passez à la question 189	
Comptez seulement les personnes de 15 ans et plus.     Ne comptez pas le travail ménager ou le travail à forfait et tout autre travail non agricole.	
<ul> <li>Calculez et déclarez le nombre total de semaines de travail en 1985. Par exemple, le nombre total de semaines de travail de personnes ayant travaillé chacune 1 semaine, sera de 5 semaines.</li> </ul>	<b></b>
188. NOMBRE TOTAL de semaines de travail rémunéré en 1985:	Nombre total de semaines
a) main-d'oeuvre engagée toute l'année	303
b) main-d'oeuvre salsonnière ou temporaire	304
XIX - PRODUITS DE LA FORÊT ET DE L'ÉRABLE	
189. Avez-vous coupé des produits de la forêt destinés à la OUI 305 1 Répondez aux questions 190 à 19	1
vente ou avez-vous entaillé des érables?  NON 305 2 Passez à la question 192	Valeur
(	(dollars seulement)
190. Valeur des produits forestiers vendus en 1985 (Comptez les arbres de Noël, le bois de chauffage, le bois à pâte, les billes, le poteaux de clôture, les pilotis, etc. Ne comptez pas les produits de l'érable.)	98 00
	Nombre
101 Nombra d'antrillas d'Arables faites qui suintermes de 1000	307
191. Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1986	
XX - VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS EN 1985	
Dans les cas où la tenue des dossiers n'est pas basée sur l'année civile, déclarez les ventes de la dernière année financière.  Comptez:	
les ventes de tous les produits agricoles (voir directives page 1, n° 2).	
la valeur de la part des produits agricoles vendus qui revient au propriétaire (loyer à la part).      les pelements de la Commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission canadienne du blé reus en 1995 peu monte le commission du blé reus en 1995 peu monte le commission du blé reus en 1995 peu monte le commission du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu monte du blé reus en 1995 peu	
<ul> <li>les paiements de la Commission canadienne du bié reçus en 1985 peu importe la campagne agricole à laquelle ils s'appliquent.</li> <li>les avances versées sur le grain entreposé, les ristournes, les prestations d'assurance-récolte, les paiements de stabilisation et le</li> </ul>	s palements d'appoint.
les palements reçus des offices ou agences de mise en marché en 1985.      les palements reçus des offices ou agences de mise en marché en 1985.	
les ventes directes: étalages routiers, marchés, cueillette par le client, etc.     revenu provenant de travail à forfait et de location de machines.	
Ne comptez pas:	
les ventes de biens en capital, par exemple les terres, les bâtiments ou la machinerie.	
les ventes de produits provenant des terres louées ou louées à bail à d'autres.     la valeur des produits forestiers vendus.	Valeur (dollars seulement)
les produits achetés en vue de leur revente.	308
192. VALEUR (brute) TOTALE des produits agricoles de cette exploitation vendus en 1985	00
XXI - TRAVAIL HORS EXPLOITATION EN 1985	
OUI 309 1 Répondez à la que	stion 194
193. Avez-vous travaillé à l'extérieur de cette exploitation en 1985?  NON 309 2	
<ul> <li>Convertissez les parties de journées en journées entières de 8 heures.</li> <li>Par exemple: 2 journées de travail de 4 heures équivalent à 1 journée</li> </ul>	
194. Combien de jours avez-vous (l'exploitant(e)) travaillé en dehors de cette exploitation à:	Jours 310
a) des travaux agricoles rémunérés?	
b) des travaux non agricoles rémunérés?	311
REMARQUES	
	502 1
	*****
1	1

### VOICI CE À QUOI SERVENT LES QUESTIONS DU RECENSEMENT

Le recensement de l'agriculture a lieu tous les cinq ans, et pour qu'il soit une réussite, il faut que tous(tes) les exploitant(e)s agricoles y participent.

Les enquêtes et les dossiers administratifs fournissent certes des renseignements sur l'agriculture canadienne, mais c'est le Recensement de l'agriculture qui fournit des renseignements statistiques sur toutes les fermes de manière cohérente à l'échelle du pays.

Les documents ci-après essaient d'expliquer la raison d'être de questions précises. Il convient cependant de noter que chaque question, en combinaison avec d'autres, permet d'évaluer l'importance et la situation économique de l'agriculture canadienne par rapport à l'ensemble de l'économie et d'évaluer l'impact des politiques et des programmes agricoles.

Le questionnaire rempli d'un(e) exploitant(e) agricole n'est mis à la disposition que des personnes qui ont prêté le serment du secret statistique en vertu de la Loi sur la statistique; cependant, les renseignements que vous fournirez seront combinés à ceux d'autres exploitations et seront publiés.

### Section I, Question 1 - Exploitant(e)

Le nom et l'adresse exacts permettent de dénombrer toutes les fermes et d'éviter les duplicats.

### Section II, Question 2 - Résidence

Cette question sert à déterminer si l'exploitant(e) réside ou non sur cette ferme. Ces données utilisées avec les données du Recensement de la population permettent la comparaison entre les populations rurale agricole, rurale non agricole et urbaine d'un point de vue social et économique.

### Section II, Question 3 - Exploitation de la ferme II y a un an

Cette question dont les réponses sont utilisées principalement par Statistique Canada permet d'expliquer les données déclarées par les nouveaux(elles) exploitant(e)s en réponse aux questions posées sur les activités exercées l'année précédente.

### Section III, Question 4 - Forme juridique

Les informations recueillies permettent de classer les fermes du Canada selon leur forme juridique (par exemple, ferme individuelle, société). Les ministères de l'agriculture, les organisations agricoles, etc. en ont besoin pour analyser la structure de l'industrie agricole au Canada (par exemple, pour déterminer si le nombre de sociétés augmente). Le nom des sociétés et des associé(e)s permet de détecter les questionnaires en double reçus pour une même exploitation et de corriger la situation.

Section III, Question 5 - Superficies (acres, hectares, arpents) L'exploitant(e) peut exprimer la superficie de son exploitation en acres, en hectares ou en arpents.

### Section IV, Questions 6 à 9 ~ Emplacement: terre possédée, louée ou louée à bail

Ces questions sont principalement utilisées par Statistique Canada et permettent, d'une part, de s'assurer que toutes les terres agricoles sont prises en compte dans le recensement et, d'autre part, de savoir où se trouve le siège social de l'exploitation. La distinction entre les terres "louées à bail des gouvernements" et celles "louées ou louées à bail d'autres sources" garantit que toutes les terres louées ou louées à bail sont prises en compte.

## Sections V et VI, Questions 10 à 97 - Superficie des grandes cultures et cultures horticoles

Les informations fournies sur les superficies ensemencées permettent d'estimer, tous les cinq ans, la superficie totale consacrée aux différentes cultures à l'échelle nationale, provinciale et régionale. Les données du recensement servent de base aux estimations annuelles de la production agricole au Canada. Elles sont essentielles à l'estimation de la production agricole destinée aux marchés intérieur et international. Les organismes de commercialisation s'en servent aussi.

Le recensement constitue la source principale d'estimations précises des récoltes rares telles que le millet et le triticale. La distinction entre les arbres "productifs" et les arbres "non productifs" et entre la "superficie en culture" et la "superficie récoltée ou devant être récoltée" en ce qui concerne les petits fruits, les raisins et les asperges est nécessaire pour prévoir la production future.

### Section VII, Questions 98 à 105 - Utilisation de la terre

Les répartitions (par exemple, terres améliorées et terres non améliorées) donnent une indication de l'utilisation des terres agricoles. Les ministères et les organismes agricoles se servent des données tirées de cette section pour comparer les tendances de l'utilisation des terres au Canada sur une période.

### Section VIII, Questions 106 à 109 - Serres et champignonnières

Le secteur public et les associations agricoles se servent des estimations de la superficie cultivée en produits de serre et en champignons pour suivre l'évolution de la capacité et de l'offre.

### Sections IX et X, Questions 110 à 149 - Volailles et bétail

Les réponses aux questions sur le nombre, les catégories et l'âge des bestiaux et des volailles constituent des informations essentielles à l'estimation des stocks, de la production et de la disponibilité future des animaux et des produits d'origine animale destinés à la consommation nationale et à l'exportation. Le recensement fournit les informations de base à partir desquelles sont établies les estimations annuelles. Essentielles au déroulement des négociations commerciales internationales et au fonctionnement efficace du marché intérieur, les informations tirées de ces sections aident souvent les exploitant(e)s à prendre des décisions en matière de production et de commercialisation. Elles se présentent sous forme d'analyses de marché et de perspectives agricoles fournies par les ministères, les entreprises privées et les médias agricoles. Les répartitions selon l'âge et le poids servent à faire la distinction entre la production actuelle et utitérieure.

Les questions 129, 135 et 141 (sur les animaux de race pure enregistrés) figurent dans le recensement en raison de l'importance du marché d'exportation du bétail canadien de qualité supérieure. Les réponses à la question sur le nombre de chevaux, de chèvres, de lapins ou autre production spéciale de bétail fournissent aux producteurs(trices) des informations de base sur leur secteur.

# Sections XI à XIV, Questions 150 à 159 - Engrals, pulvérisation et épandage de pesticides, irrigation et drainage souterrain

Les renseignements tirés de ces questions servent à mesurer l'incidence de ces techniques sur la production agricole.

# Section XV, Questions 160 à 171 - Véhicules de ferme, machines at matériel

La valeur marchande actuelle des machines permet aux analystes de politiques, aux organisations agricoles, aux universités, etc. d'étudier les tendances des besoins en capital des exploitations agricoles et le rendement des investissements. Les données sur le type et le nombre de machines agricoles permettent aussi l'étude des tendances de la mécanisation, (par exemple la substitution des tracteurs à deux roues motrices au profit de ceux à quatre roues motrices). Les fabricants de machines se servent des informations pour déterminer l'emplacement des centres de service tandis que les ministères les utilisent pour étudier la consommation de carburant et calculer les besoins énergétiques futurs des fermes afin d'assurer des approvisionnements suffisants dans l'avenir.

### Section XV, Question 172 - Ordinateurs

Les réponses à cette question serviront à déterminer si les ordinateurs jouent un rôle important dans la gestion des fermes. L'informatisation agricole influera sur le mode de distribution de l'information et de l'étendue des services aux exploitant(e)s.

### Section XVI, Question 173 - Valeur marchande actuelle de la terre et des hâtiments

Les données sur la valeur des terres agricoles et des bâtiments permettent de suivre l'évolution de cette valeur et servent à étudier le coût des investissements des exploitations agricoles.

### Section XVII, Questions 174 à 185 - Dépenses de l'exploitation agricole

Les réponses aux questions sur les dépenses permettent de suivre les tendances des coûts d'exploitation des fermes. Accompagnées des données sur le revenu des exploitations, elles permettent d'étudier la situation économique du secteur agricole et servent de fondement pour la formulation et l'évaluation des programmes de stabilisation

# Section XVII, Question 186 - Dépenses au titre du bétail payées en vertu d'un contrat de production

Cette question, dont les réponses sont utilisées principalement par Statistique Canada, permet d'expliquer les cas où le bétail a été déclaré sur le questionnaire, mais pour lequel il n'existe aucune dépense correspondante.

## Section XVIII, Questions 187 et 188 - Main-d'oeuvre agricole engagée

Les spécialistes agricoles et les administrateurs dans les domaines de l'agriculture et de la main-d'oeuvre se servent des données sur la main-d'oeuvre engagée pour estimer et évaluer les besoins en maind'oeuvre et pour planifier les programmes de formation.

## Section XIX, Questions 189 à 191 - Produits de la forêt et entailles d'érable

Ces questions permettent de mesurer la valeur des produits de la forêt et de déterminer le nombre d'entailles d'érable au Canada. Les données sont utilisées, surtout par les ministères provinciaux, comme base des estimations annuelles de la production.

### Section XX, Question 192 - Valeur des produits agricoles vendus

Les réponses à ces questions permettent de regrouper les exploitations agricoles dont le chiffre d'affaires est analogue (par exemple, exploitations dont les ventes sont inférieures à 10,000 \$, de 10,000 \$ à 25,000 \$, etc.), à des fins de publication.

Ces renseignements permettent par ailleurs aux ministères, organismes agricoles, universités et spécialistes agricoles d'examiner la répartition du revenu agricole au Canada par région (par exemple, province, municipalité ou comté).

### Section XXI, Questions 193 et 194 - Travall hors exploitation

Cette section permet de déterminer le nombre d'exploitant(e)s à temps partiel et à plein temps ainsi que de mesurer l'incidence de ces caractéristiques sur la production agricole.

	14%		
•			
	3.5		
			<b>3</b> )
			,



**DATE DUE** 

AUG 15	1990	3	
JAN	71991	Jung.	;
APS-		A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	
AVR	O W		
	(M)		
OCT 25	1991		
	ļ		
			-
	<del> </del>		
<u></u>	<u> </u>		<u> </u>
T			

. e de la companya de l v , •